

LISTINO AUTOMAZIONI MARZO 2021

**AUTOMAZIONI PER
CANCELLI, PORTE GARAGE
CHIUSURE INDUSTRIALI,
BARRIERE AUTOMATICHE
E TORNELLI**

CAME 

CAME.COM

CAME 

INDICE GENERALE E LEGENDA DEI SIMBOLI



NOVITÀ 2021



Automazione testata
in conformità alle
NORME EUROPEE
in materia di forze
d'impatto



Motoriduttore o
automazione con
ENCODER



I motoriduttori a
24 o 36 V DC sono
adatti al SERVIZIO
INTENSIVO e
garantiscono il
funzionamento anche
in caso di blackout.
L'icona indica anche
che il prodotto è
alimentato a bassa
tensione



Prodotto predisposto
per l'alloggiamento
della scheda ad
innesto 806SS-0040
della serie RIO
System 2.0



Le versioni a 230 -
400 V AC TRIFASE
sono consigliate per
USO INDUSTRIALE
perché garantiscono
maggiore spunto del
motoriduttore nelle
fasi di partenza



Prodotto dotato
di tecnologia
BRUSHLESS



Prodotto CORDLESS
alimentato a batterie
con collegamento
senza fili



Prodotto WIRELESS
alimentato a batterie
con tecnologia radio



Sviluppato
con tecnologia
CONNECT per la
gestione digitale da
remoto mediante
gateway o in locale
tramite CAME KEY

- 2 INDICE GENERALE E LEGENDA DEI SIMBOLI
- 4 Parliamo di qualità della vita, in tutte le lingue del mondo.
- 6 CAME KEY. Più facile l'installazione.



8 AUTOMAZIONI PER CANCELLI SCORREVOLI

- 10 BXL
- 11 BXV
- 13 BX
- 14 BK
- 16 BKV
- 17 BY-3500T

- 18 SISTEMI COMPLETI



22 AUTOMAZIONI PER CANCELLI A BATTENTE

- 24 ATS
- 25 AXL
- 26 AXI
- 27 AXO
- 28 ATI
- 30 KRONO
- 31 STYLO
- 32 FTL
- 33 FTX
- 34 FAST 70
- 36 FERNI
- 37 FROG
- 39 FROG PLUS
- 40 SUPER FROG

- 42 SISTEMI COMPLETI



64 AUTOMAZIONI PER PORTE GARAGE

- 66 VER PLUS
- 67 EMEGA

- 68 SISTEMI COMPLETI



72 BARRIERE AUTOMATICHE

- 74 GARD GT4
- 77 GARD GT8
- 80 GARD PT Brushless
- 82 GARD PX Brushless
- 84 GARD
- 88 GARD 3250
- 89 GARD 5000
- 90 GARD 3
- 91 GARD 4
- 94 GARD 8
- 97 GARD 12
- 98 UNIPARK
- 99 CAT



100 AUTOMAZIONI PER CHIUSURE INDUSTRIALI

- 102 F4000
- 103 CBX
- 106 H4

- 107 SISTEMI COMPLETI



108 ACCESSORI DI COMANDO E SICUREZZA

- 110 TTS
- 111 TOP - Rolling Code
- 113 TOP - Fixed Code
- 115 ATOMO D
- 116 TOP 433,92 MHz
- 117 TOP 868,35 MHz
- 118 TWIN
- 119 DXR
- 120 DLX
- 121 DELTA-DIR
- 123 KRX
- 124 KIARO
- 125 SEL Key
- 126 SEL Digital
- 129 GATEWAY
- 130 DFWN
- 131 EDG
- 133 RIO System 2.0

- 134 SISTEMI COMPLETI



138 TORNELLI

- 140 STILE ONE
- 141 XVIA
- 142 TWISTER LIGHT
- 143 TWISTER
- 144 GUARDIAN
- 145 WING
- 146 SALOON
- 147 COMPASS
- 148 FLAG
- 149 ACCESSORI

152 INDICE ANALITICO

154 CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

156 CENTRI ASSISTENZA

PARLIAMO DI QUALITÀ DELLA VITA, IN TUTTE LE LINGUE DEL MONDO.

CAME si prende cura di ciò che è importante da più di 60 anni, facendo della tecnologia la chiave per aprire a una nuova qualità della vita. In ogni progetto c'è una continua spinta all'innovazione, una costante attenzione alle persone per farle vivere nel migliore dei modi possibili. In CAME c'è l'abilità di un'azienda di esperienza, il suo know-how, la capacità di fondere assieme aspetti funzionali e di design innalzando continuamente le performance.

C'è la consapevolezza di poter contare su professionisti in grado di trasformare le nostre innovazioni in soluzioni, di realizzare proposte di automazione personalizzate e integrate con le migliori tecnologie di connettività e di mobilità. CAME e i suoi partner, insieme, per soddisfare una clientela sempre più esigente ed eterogena per cultura e bisogni, per trasformare gli spazi di vita in luoghi sempre più intelligenti e sicuri.



CAME

SEMPRE UNA SOLUZIONE PIÙ AVANTI

CAME è un brand leader nella progettazione di soluzioni integrate per l'automazione, la videocitofonia, il controllo accessi e i parcheggi di ambienti pubblici e privati. Il Gruppo CAME si è arricchito nel tempo di realtà altamente specializzate che ne hanno ampliato i settori di intervento permettendo di fornire soluzioni evolute per ambienti residential, business e urban: dalla home automation alla termoregolazione, dalle barriere stradali ai dissuasori per l'alta sicurezza, fino alle porte automatiche e portoni sezionali per garage e applicazioni industriali. Oggi CAME vanta una visione aziendale unica e distintiva che la rende un partner tecnologico innovativo e affidabile.

CAME  BPT

CAME  GO

CAME  PARKARE

CAME  BTECH

CAME  URBACO

CAME  ÖZAK

RESIDENTIAL SOLUTIONS



BUSINESS SOLUTIONS



URBAN SOLUTIONS



RESIDENTIAL SOLUTIONS

Ci siamo spinti oltre la semplice idea di Home Automation, arrivando ad elaborare una visione di domotica a 360° in cui ogni dispositivo è sempre integrato e connesso con la vita delle persone. Oggi per noi l'automazione è al centro di tutto: da quella che gestisce gli ingressi e i serramenti, al controllo di tende e tapparelle, fino ai sistemi di videocitofonia e antintrusione.

BUSINESS SOLUTIONS

In ogni ambito collettivo, la nostra offerta presenta i più sofisticati sistemi per il controllo degli accessi e le più evolute soluzioni per l'antintrusione, la videocitofonia e le barriere dei parcheggi stradali. Piccole e grandi aziende, esercizi commerciali, grandi edifici: le automazioni per la Building Automation firmate CAME forniscono controllo e sicurezza nelle piccole, come nelle grandi collettività.

URBAN SOLUTIONS

La nostra offerta è pensata per rispondere alle differenti esigenze di automazione per l'urbanistica e l'architettura. Le soluzioni CAME sono progettate per la gestione della sicurezza e del controllo nelle grandi opere e per contribuire alla pianificazione degli spazi pubblici per renderli "Safe and Smart" come richiedono le attuali dinamiche delle metropoli internazionali.

CAME KEY. PIÙ FACILE L'INSTALLAZIONE.

CAME KEY è il nuovo strumento di lavoro pensato per rendere più facili tutte le fasi di installazione, di programmazione e di gestione dell'automazione. Sfruttando la comunicazione Wi-Fi tra CAME KEY e smartphone, il dispositivo funziona da interfaccia fra la scheda elettronica e la APP CONNECT SetUp, consentendo di accedere alle funzioni del quadro comando per regolare tutti i parametri dell'impianto.

CAME KEY riduce i tempi d'intervento quando l'automazione è installata in posizioni difficilmente accessibili e consente all'installatore di compiere tutti i servizi di:

- Aggiornamento firmware schede elettroniche per nuove funzionalità.
- Gestione di tutti i parametri dell'automazione, organizzati per tipologia.
- Controllo manovre per manutenzione programmata.
- Duplicazione radiocomandi mediante QR code.



CAME KEY è compatibile con tutti i prodotti contraddistinti da questo simbolo:

Scarica l'app CONNECT SetUp da:





**INTERFACCIA WI-FI PER IL SET UP
DELLE AUTOMAZIONI**

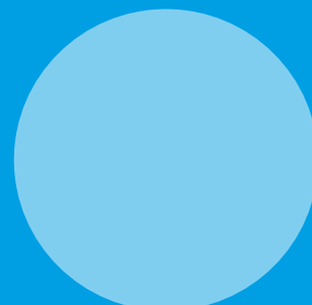
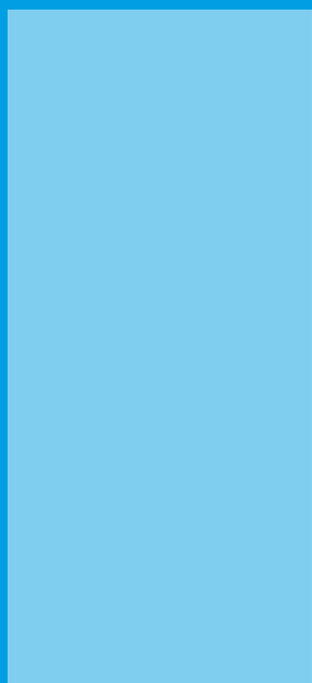
806SA-0110

**PREZZO (IVA ESCLUSA)
105,00 €**

I VANTAGGI

- Compatibile con tutte le schede elettroniche predisposte per CAME Connect.
- Funzione di set up guidata per una messa in servizio rapida e semplice.
- Backup delle configurazioni sul Cloud CAME Connect.
- Autoriconoscimento scheda elettronica.
- Configurazioni e automazioni suddivise per cliente.
- Regolazioni facili, grazie all'interfaccia grafica chiara e intuitiva della APP.

AUTOMAZIONI PER CANCELLI SCORREVOLI



10	BXL
11	BXV
13	BX
14	BK
16	BKV
17	BY-3500T
18	SISTEMI COMPLETI

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Automazioni complete con motoriduttore a 24 V DC		
801MS-0140 	BXL04AGS - Automazione con motore a 24 V, completa di scheda elettronica con impostazioni a dip switch, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 400 kg e 10 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	536,00
Accessori		
001 RGP1	Modulo Green Power per il risparmio di energia tramite lo scollegamento del trasformatore durante l'inattività dell'automazione.	60,90
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
Accessori		
002 RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Cremagliere		
009 CGZ	Cremagliera modulo 4 in acciaio zincato 22 x 22 mm.	24,50
009 CGZP	Cremagliera modulo 4 in nylon PA6 e fibra di vetro con anima in acciaio 10 x 10 mm per cancelli scorrevoli fino a 600 kg, completa di supporto per il fissaggio.	27,30
009 CGZS	Cremagliera modulo 4 in acciaio zincato 30 x 8 mm con fori e distanziali per il fissaggio.	26,80



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Automazioni complete con motoriduttore a 24 V DC testate secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801MS-0150 	BXV04AGS - Automazione con motore a 24 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 400 kg e 14 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	571,00
801MS-0180 	BXV06AGS - Automazione con motore a 24 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 600 kg e 18 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	670,00
Automazioni complete con motoriduttore a 24 V DC		
801MS-0210 	BXV08AGS - Automazione con motore a 24 V, completa di scheda elettronica con display, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 800 kg e 20 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	777,00
801MS-0230 	BXV10AGS - Automazione con motore a 24 V, completa di scheda elettronica con display, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 1000 kg e 20 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	844,00
Automazioni complete con motoriduttore a 24 V DC - Versione VELOCE		
801MS-0160 	BXV04AGF - Automazione con motore a 24 V, completa di scheda elettronica con display, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 400 kg e 14 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024 (Versione Rapida fino a 22 m/min).	604,00
801MS-0190 	BXV06AGF - Automazione con motore a 24 V, completa di scheda elettronica con display, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 600 kg e 18 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024 (Versione Rapida fino a 20 m/min).	732,00
801MS-0250 	BXV10AGF - Automazione con motore a 24 V, completa di scheda elettronica con display, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 1000 kg e 20 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024 (Versione Rapida fino a 20 m/min).	950,00



MODELLO	TIPO BATTERIE (non fornite)	MODELLO	TIPO BATTERIE (non fornite)
801MS-0150	2 x 12 V - 1,3 Ah	801MS-0210	2 x 12 V - 1,3 Ah
801MS-0160	2 x 12 V - 5 Ah	801MS-0230	2 x 12 V - 1,3 Ah
801MS-0180	2 x 12 V - 1,3 Ah	801MS-0250	2 x 12 V - 5 Ah
801MS-0190	2 x 12 V - 5 Ah		

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori		
001 RSDN001	Dispositivo di sblocco a cordino per automazioni.	16,10
001 RSDN002	Sistema a finecorsa magnetici per automazioni operanti in situazioni climatiche critiche.	91,30
001 RSDN003	Sistema di riscaldamento per automazioni installate in aree fredde.	157,00
001 RGP1	Modulo Green Power per il risparmio di energia tramite lo scollegamento del trasformatore durante l'inattività dell'automazione.	60,90
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
Accessori per: 001RSDN001		
001 H3000	Contenitore per sblocco da remoto con chiave personalizzata completo di manopola per sblocco a cordino e pulsante di comando. Lunghezza cordino L = 5 m.	102,00
Accessori		
002 RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Cremagliere		
009 CGZ	Cremagliera modulo 4 in acciaio zincato 22 x 22 mm.	24,50
009 CGZP	Cremagliera modulo 4 in nylon PA6 e fibra di vetro con anima in acciaio 10 x 10 mm per cancelli scorrevoli fino a 600 kg, completa di supporto per il fissaggio.	27,30
009 CGZS	Cremagliera modulo 4 in acciaio zincato 30 x 8 mm con fori e distanziali per il fissaggio.	26,80



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Automazioni complete con motoriduttore a 230 V AC testati secondo le norme EN 12453 - 12445		
801MS-0020 	BX704AGS - Automazione con motore a 230 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli con finecorsa meccanici per cancelli scorrevoli fino a 400 kg e 14 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	692,00
Automazioni complete con motoriduttore a 230 V AC		
801MS-0030 	BX708AGS - Automazione con motore a 230 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli con finecorsa meccanici per cancelli scorrevoli fino a 800 kg e 14 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	759,00
Accessori		
001 RGP1	Modulo Green Power per il risparmio di energia tramite lo scollegamento del trasformatore durante l'inattività dell'automazione.	60,90
001 R001	Cilindro serratura con chiave DIN.	21,80
001 B4337	Dispositivo per la trasmissione a catena.	267,00
009 CCT	Catena semplice da 1/2".	20,60
009 CGIU	Giunto per catena da 1/2".	3,10
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
801XC-0100	Sistema a finecorsa magnetici per automazioni operanti in situazioni climatiche critiche.	110,00
Cremagliere		
009 CGZ	Cremagliera modulo 4 in acciaio zincato 22 x 22 mm.	24,50
009 CGZP	Cremagliera modulo 4 in nylon PA6 e fibra di vetro con anima in acciaio 10 x 10 mm per cancelli scorrevoli fino a 600 kg, completa di supporto per il fissaggio.	27,30
009 CGZS	Cremagliera modulo 4 in acciaio zincato 30 x 8 mm con fori e distanziali per il fissaggio.	26,80



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Automazioni complete con motoriduttore a 230 V AC		
801MS-0070 	BKS08AGS - Automazione con motore a 230 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata e finecorsa meccanici per cancelli scorrevoli fino a 800 kg e 20 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	1.119,00
801MS-0080 	BKS12AGS - Automazione con motore a 230 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata e finecorsa meccanici per cancelli scorrevoli fino a 1200 kg e 20 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	897,00
801MS-0090 	BKS18AGS - Automazione con motore a 230 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata e finecorsa meccanici per cancelli scorrevoli fino a 1800 kg e 20 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	1.026,00
801MS-0100 	BKS22AGS - Automazione con motore a 230 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata e finecorsa meccanici per cancelli scorrevoli fino a 2200 kg e 20 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	1.113,00
801MS-0120 	BKS22AGE - Automazione con motore a 230 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, dispositivo per il controllo del movimento e rilevazione dell'ostacolo per cancelli scorrevoli fino a 2200 kg e 20 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	1.222,00
Motoriduttori a 230 - 400 V AC trifase		
801MS-0130 	BKS22TGS - Motoriduttore a 230 - 400 V per cancelli scorrevoli fino a 2200 kg e 23 m di lunghezza.	858,00
Quadri comando a 230 - 400 V AC trifase		
002ZT6 	Quadro comando con autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	416,00
002ZT6C 	Quadro comando, completo di blocco di sicurezza e pulsanti, con autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	541,00
Accessori per: 801MS-0070 - 801MS-0080 - 801MS-0090 - 801MS-0100 - 801MS-0120		
801XC-0100	Sistema a finecorsa magnetici per automazioni operanti in situazioni climatiche critiche.	110,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori		
001 R001	Cilindro serratura con chiave DIN.	21,80
001 B4353	Dispositivo per la trasmissione a catena.	267,00
009 CCT	Catena semplice da 1/2".	20,60
009 CGIU	Giunto per catena da 1/2".	3,10
001 RGP1	Modulo Green Power per il risparmio di energia tramite lo scollegamento del trasformatore durante l'inattività dell'automazione.	60,90
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
Cremagliere		
009 CGZ	Cremagliera modulo 4 in acciaio zincato 22 x 22 mm.	24,50
009 CGZS	Cremagliera modulo 4 in acciaio zincato 30 x 8 mm con fori e distanziali per il fissaggio.	26,80
009 CGZ6	Cremagliera zincata modulo 6 in acciaio laminato 30 x 30 mm.	53,60



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Automazioni complete con motoriduttore a 36 V DC		
801MS-0300 	BKV15AGS - Automazione con motore a 36 V, completa di scheda elettronica con display grafico, Adaptive Speed & Torque Technology, 4 ingressi di sicurezza, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 1500 kg e 20 m di lunghezza.	1.060,00
801MS-0310 	BKV20AGS - Automazione con motore a 36 V, completa di scheda elettronica con display grafico, Adaptive Speed & Torque Technology, 4 ingressi di sicurezza, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 2000 kg e 20 m di lunghezza.	1.182,00
801MS-0320 	BKV25AGS - Automazione con motore a 36 V, completa di scheda elettronica con display grafico, Adaptive Speed & Torque Technology, 4 ingressi di sicurezza, gestione del movimento/rilevazione degli ostacoli e pignone modulo 6 per cancelli scorrevoli fino a 2500 kg e 20 m di lunghezza.	1.318,00
Accessori		
806SA-0090 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	101,00
Accessori		
801XC-0120	Dispositivo per la trasmissione a catena.	256,00
801XC-0130	Piastra di adattamento per automazioni serie BK (prima serie).	99,50
001 R001	Cilindro serratura con chiave DIN.	21,80
009 CCT	Catena semplice da 1/2".	20,60
009 CGIU	Giunto per catena da 1/2".	3,10
001 RGP1	Modulo Green Power per il risparmio di energia tramite lo scollegamento del trasformatore durante l'inattività dell'automazione.	60,90
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
806SA-0120	Scheda per la gestione temporizzata delle funzioni con possibilità di programmare giornalmente/ settimanalmente le manovre di apertura e chiusura.	29,70
001 RSDN002	Sistema a fincorsa magnetici per automazioni operanti in situazioni climatiche critiche.	91,30
Cremagliere		
009 CGZ	Cremagliera modulo 4 in acciaio zincato 22 x 22 mm.	24,50
009 CGZS	Cremagliera modulo 4 in acciaio zincato 30 x 8 mm con fori e distanziali per il fissaggio.	26,80
009 CGZ6	Cremagliera zincata modulo 6 in acciaio laminato 30 x 30 mm.	53,60



BY-3500T

Fino a 3500 kg

CAME 

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Automazioni a 230 – 400 V AC trifase		
001 BY-3500T 	BY3500T - Automazione con motore a 230 - 400 V, completa di scheda elettronica e finecorsa meccanici per cancelli scorrevoli fino a 3500 kg e 17 m di lunghezza.	2.840,00
Cremagliere		
009 CGZ6	Cremagliera zincata modulo 6 in acciaio laminato 30 x 30 mm.	53,60



KIT BXV - 8K01MS-003



KIT CANCELLI SCORREVOLI

- Cancelli scorrevoli fino a 400 kg
- Lunghezza max. anta 14 m

Codice	Descrizione	Quantità
801MS-0150	BXV04AGS - Automazione con motore a 24 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 400 kg e 14 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1

Prezzo € (iva esclusa)

655,00



KIT CANCELLI SCORREVOLI

- Cancelli scorrevoli fino a 600 kg
- Lunghezza max. anta 18 m

Codice	Descrizione	Quantità
801MS-0180	BXV06AGS - Automazione con motore a 24 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli scorrevoli fino a 600 kg e 18 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1

Prezzo € (iva esclusa)

774,00



KIT CANCELLI SCORREVOLI

- Cancelli scorrevoli fino a 400 kg
- Lunghezza max. anta 14 m

Codice	Descrizione	Quantità
801MS-0020	BX704AGS - Automazione con motore a 230 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli con finecorsa meccanici per cancelli scorrevoli fino a 400 kg e 14 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	1
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		687,00

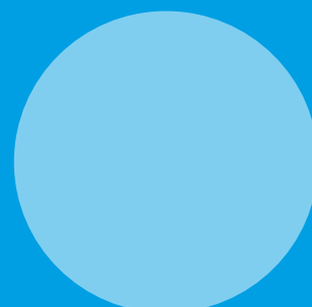
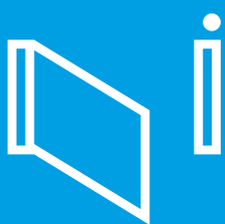
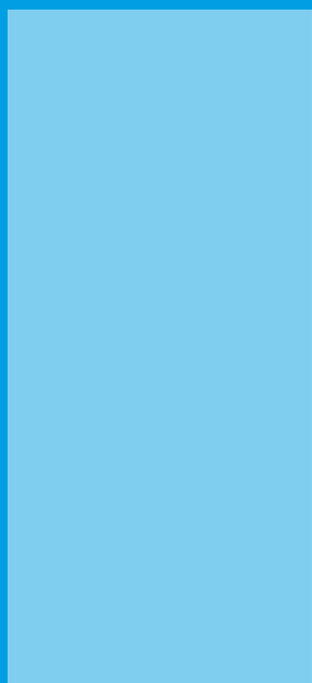


KIT CANCELLI SCORREVOLI

- Cancelli scorrevoli fino a 800 kg
- Lunghezza max. anta 14 m

Codice	Descrizione	Quantità
801MS-0030	BX708AGS - Automazione con motore a 230 V, completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli con finecorsa meccanici per cancelli scorrevoli fino a 800 kg e 14 m di lunghezza. Cover grigio RAL7024.	1
001AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	1
001DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		781,00

AUTOMAZIONI PER CANCELLI A BATTENTE



24	ATS
25	AXL
26	AXI
27	AXO
28	ATI
30	KRONO
31	STYLO
32	FTL
33	FTX
34	FAST 70
36	FERNI
37	FROG
39	FROG PLUS
40	SUPER FROG
42	SISTEMI COMPLETI

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)	
Motoriduttori a 230 V AC			
801MP-0050	ATS30AGS - Motoriduttore telescopico 230 V irreversibile per cancelli a battente con C Max. 200 mm con anta fino a 3 m e 400 kg di peso. Colore grigio RAL7024.	411,00	
801MP-0060	ATS50AGS - Motoriduttore telescopico 230 V irreversibile per cancelli a battente con C Max. 200 mm con anta fino a 5 m e 400 kg di peso. Colore grigio RAL7024.	465,00	
Quadri comando per motoriduttori a 230 V AC			
002 ZA3P	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con gestione dei finecorsa e regolazione della velocità di rallentamento.	241,00	
002 ZM3E 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	361,00	
Motoriduttori a 24 V DC			
801MP-0070 	ATS30DGS - Motoriduttore telescopico 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con C Max. 200 mm con anta fino a 3 m e 400 kg di peso. Colore grigio RAL7024.	474,00	
801MP-0080 	ATS50DGS - Motoriduttore telescopico 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con C Max. 200 mm con anta fino a 5 m e 400 kg di peso. Colore grigio RAL7024.	536,00	
Quadri comando per motoriduttori a 24 V testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445			
801QA-0050 	ZLX24MA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 2 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 250 utenti.	350,00	
801QA-0060 	ZLX24SA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti.	448,00	
002 ZL65 	Quadro comando per cancelli a uno o due ante battenti con display di programmazione, decodifica radio incorporata e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	284,00	
002 ZLJ24 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	452,00	
Accessori per: 002ZL65 - 801QA-0050 - 801QA-0060			
002 RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10	
Accessori per: 002ZLJ24			
002 LB180 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	92,60	
Accessori			
001 LOCK81	Elettroserratura a cilindro singolo.	143,00	
001 LOCK82	Elettroserratura a cilindro doppio.	152,00	

NOTE:
002RLB - N. 2 batterie da 12 V - 1,3 Ah non fornite, su 002ZL65 prevedere un adeguato alloggiamento esterno.

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801MP-0020   	AXL20DGS - Motoriduttore irreversibile con encoder per cancelli a battente fino a 2 m per anta. Colore grigio RAL7024.	366,00
Quadri comando per motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
002ZL60 	Quadro comando per cancelli a uno o due ante battenti con impostazioni a dip switch, decodifica radio incorporata e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	276,00
Accessori per: 002ZL60		
002RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Accessori per: 002ZL60		
001RGP1	Modulo Green Power per il risparmio di energia tramite lo scollegamento del trasformatore durante l'inattività dell'automazione.	60,90
001R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
Accessori		
001RSWN001	Dispositivo di sblocco remoto a cordino per automazioni.	10,60
Accessori per: 001RSWN001		
001H3000	Contenitore per sblocco da remoto con chiave personalizzata completo di manopola per sblocco a cordino e pulsante di comando. Lunghezza cordino L = 5 m.	102,00



NOTE:
002RLB - N. 2 batterie da 12 V - 1,3 Ah non fornite.

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801MP-0030 	AXI20DGS - Motoriduttore 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 2 m e 200 kg di peso. Colore grigio RAL7024.	401,00
801MP-0040 	AXI25DGS - Motoriduttore 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 2,5 m e 250 kg di peso. Colore grigio RAL7024.	473,00
Quadri comando per motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
002ZL65 	Quadro comando per cancelli a uno o due ante battenti con display di programmazione, decodifica radio incorporata e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	284,00
Accessori		
001RSWN001	Dispositivo di sblocco remoto a cordino per automazioni.	10,60
Accessori per: 001RSWN001		
001H3000	Contenitore per sblocco da remoto con chiave personalizzata completo di manopola per sblocco a cordino e pulsante di comando. Lunghezza cordino L = 5 m.	102,00
Accessori per: 002ZL65		
002RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Accessori per: 002ZL65		
001RGP1	Modulo Green Power per il risparmio di energia tramite lo scollegamento del trasformatore durante l'inattività dell'automazione.	60,90
001R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
002RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90

NOTE:
002RLB - N. 2 batterie da 12 V - 1,3 Ah non fornite, su 002ZL65 prevedere un adeguato alloggiamento esterno.



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori a 230 V AC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 AX302304 	Motoriduttore 230 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 3 m e 500 kg di peso.	553,00
001 AX402306 	Motoriduttore 230 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 4 m e 300 kg di peso.	547,00
001 AX412306 	Motoriduttore 230 V reversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 4 m e 300 kg di peso.	511,00
Motoriduttori a 230 V AC		
001 AX71230 	Motoriduttore 230 V reversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 7 m e 300 kg di peso.	571,00
Quadri comando per motoriduttori a 230 V AC		
002 ZM3E 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	361,00
Motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 AX3024 	Motoriduttore 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 3 m e 500 kg di peso.	533,00
001 AX5024 	Motoriduttore 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 5 m e 400 kg di peso.	558,00
Quadri comando per motoriduttori a 24 V testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801QA-0050 	ZLX24MA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 2 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 250 utenti.	350,00
801QA-0060 	ZLX24SA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti.	448,00
002 ZLJ14 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a un'anta battente, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	369,00
002 ZLJ24 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	452,00
Accessori per: 801QA-0050 - 801QA-0060		
002 RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Accessori per: 002ZLJ14		
002 LB90 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	72,40
Accessori per: 002ZLJ24		
002 LB180 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	92,60
Accessori		
001 LOCK81	Elettroserratura a cilindro singolo.	143,00
001 LOCK82	Elettroserratura a cilindro doppio.	152,00

NOTE:
002LB90 - 002LB180 - N. 2 batterie da 12 V - 1,2 Ah o 7 Ah non fornite, su 002ZLJ14 e 002ZLJ24 prevedere un adeguato alloggiamento esterno.
002RLB - N. 2 batterie da 12 V - 1,3 Ah non fornite.

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori a 230 V AC		
001 A3000	Motoriduttore 230 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura per cancelli a battente con anta fino a 3 m e 400 kg di peso.	511,00
001 A3000A	Motoriduttore 230 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura e chiusura per cancelli a battente con anta fino a 3 m e 400 kg di peso.	522,00
001 A3006	Motoriduttore irreversibile per cancelli a battente fino a 3 m per anta, con micro di finecorsa di apertura (Versione Lenta).	511,00
001 A5000	Motoriduttore 230 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura per cancelli a battente con anta fino a 5 m e 400 kg di peso.	520,00
001 A5000A	Motoriduttore 230 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura e chiusura per cancelli a battente con anta fino a 5 m e 400 kg di peso.	540,00
001 A5006	Motoriduttore irreversibile per cancelli a battente fino a 5 m per anta, con micro di finecorsa di apertura.	520,00
Quadri comando per motoriduttori a 230 V AC		
002 ZA3P	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con gestione dei finecorsa e regolazione della velocità di rallentamento.	241,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori a 24 V DC		
001 A3024N 	Motoriduttore 24 V irreversibile per cancelli a battente con ante fino a 3 m e 400 kg di peso.	567,00
001 A5024N 	Motoriduttore 24 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura e chiusura per cancelli a battente con ante fino a 5 m e 400 kg di peso.	585,00
Quadri comando per motoriduttori a 24 V DC		
801 QA-0050 	ZLX24MA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 2 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 250 utenti.	350,00
801 QA-0060 	ZLX24SA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti.	448,00
002 ZL180 	Quadro comando per cancelli a due ante battenti con decodifica radio incorporata.	331,00
Accessori per: 002ZL180		
002 LB180 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	92,60
Accessori per: 801 QA-0050 - 801 QA-0060		
002 RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Accessori		
001 LOCK81	Elettroserratura a cilindro singolo.	143,00
001 LOCK82	Elettroserratura a cilindro doppio.	152,00
001 D001	Cilindro serratura con chiave DIN.	31,20
001 H3000	Contenitore per sblocco da remoto con chiave personalizzata completo di manopola per sblocco a cordino e pulsante di comando. Lunghezza cordino L = 5 m.	102,00



NOTE:
 002LB180 - N. 2 batterie da 12 V - 1,2 o 7 Ah non fornite.
 002LB180 - Su 002ZL180 solo con batterie da 12 V - 1,2 Ah è previsto l'alloggiamento interno.
 002LB180 - Su 002ZL180 con batterie da 12 V - 7 Ah prevedere un adeguato alloggiamento esterno.

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori a 230 V AC		
001 KR310D	Motoriduttore destro 230 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura e chiusura per cancelli a battente con anta fino a 3 m e 400 kg di peso.	451,00
001 KR310S	Motoriduttore sinistro 230 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura e chiusura per cancelli a battente con anta fino a 3 m e 400 kg di peso.	451,00
001 KR510D	Motoriduttore destro 230 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura e chiusura per cancelli a battente con anta fino a 5 m e 400 kg di peso.	516,00
001 KR510S	Motoriduttore sinistro 230 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura e chiusura per cancelli a battente con anta fino a 5 m e 400 kg di peso.	516,00
Quadri comando per motoriduttori a 230 V AC		
002 ZA3P	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con gestione dei finecorsa e regolazione della velocità di rallentamento.	241,00
Accessori		
001 KR001	Cilindro serratura con chiave DIN.	30,10



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 STYLO-ME 	Motoriduttore 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con ante fino a 1,8 m e 100 kg di peso.	484,00
001 STYLO-RME 	Motoriduttore 24 V reversibile con encoder per cancelli a battente con ante fino a 1,8 m e 100 kg di peso.	397,00
Quadri comando per motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801 QA-0050 	ZLX24MA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 2 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 250 utenti.	350,00
801 QA-0060 	ZLX24SA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti.	448,00
002 ZL92 	Quadro comando per cancelli a due ante battenti con display funzioni, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata	344,00
Accessori per: 002ZL92		
002 LB90 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	72,40
Accessori per: 801QA-0050 - 801QA-0060		
002 RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Accessori		
001 STYLO-BS	Braccio di trasmissione snodato.	62,80
001 STYLO-BD	Braccio di trasmissione dritto e guida di scorrimento con finecorsa meccanico in apertura.	152,00
Accessori per: 001STYLO-RME		
001 LOCK81	Elettroserratura a cilindro singolo.	143,00
001 LOCK82	Elettroserratura a cilindro doppio.	152,00

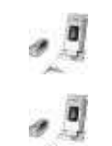
NOTE:
 002LB90 - N. 2 batterie da 12 V - 1,2 Ah o 7 Ah non fornite.
 002LB90 - Su 002ZL92 con batterie da 12 V 1,2 Ah è previsto l'alloggiamento interno.



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Automazioni complete con motoriduttore a 24 V DC testate secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801MB-0080 	FTL20DGC - Motoriduttore 24 V irreversibile completo di scheda elettronica con impostazioni a dip switch, decodifica radio incorporata e braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 150 mm con anta fino a 2 m e 200 kg di peso. Cover grigio RAL7024.	734,00
Motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801MB-0050 	FTX20DGS - Motoriduttore 24 V irreversibile con braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 150 mm con anta fino a 2 m e 200 kg di peso. Cover grigio RAL7024.	457,00
Accessori per: 801MB-0080		
001 RGP1	Modulo Green Power per il risparmio di energia tramite lo scollegamento del trasformatore durante l'inattività dell'automazione.	60,90
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
Accessori per: 801MB-0080		
002 RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Accessori		
001 STYLO-BD	Braccio di trasmissione dritto e guida di scorrimento con finecorsa meccanico in apertura.	152,00
801XC-0070	Braccio Articolato per incremento di C max fino a 250 mm.	104,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Automazioni complete con motoriduttore a 24 V DC testate secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801MB-0070 	FTX20DGC - Motoriduttore 24 V irreversibile completo di scheda elettronica con display funzioni, decodifica radio incorporata e braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 150 mm con anta fino a 2 m e 200 kg di peso. Cover grigio RAL7024.	808,00
801MB-0110 	FTX20DLC - Motoriduttore 24 V irreversibile completo di scheda elettronica con display funzioni, decodifica radio incorporata e braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 250 mm con anta fino a 2 m e 200 kg di peso. Cover grigio RAL7024.	828,00
Motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801MB-0050 	FTX20DGS - Motoriduttore 24 V irreversibile con braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 150 mm con anta fino a 2 m e 200 kg di peso. Cover grigio RAL7024.	457,00
801MB-0120 	FTX20DLS - Motoriduttore 24 V irreversibile con braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 250 mm con anta fino a 2 m e 200 kg di peso. Cover grigio RAL7024.	539,00
Accessori per: 801MB-0070 - 801MB-0110		
001 RGP1	Modulo Green Power per il risparmio di energia tramite lo scollegamento del trasformatore durante l'inattività dell'automazione.	60,90
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
Accessori per: 801MB-0070 - 801MB-0110		
002 RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Accessori		
001 LOCK81	Elettroserratura a cilindro singolo.	143,00
001 LOCK82	Elettroserratura a cilindro doppio.	152,00
001 STYLO-BD	Braccio di trasmissione dritto e guida di scorrimento con finecorsa meccanico in apertura.	152,00
001 H3000	Contenitore per sblocco da remoto con chiave personalizzata completo di manopola per sblocco a cordino e pulsante di comando. Lunghezza cordino L = 5 m.	102,00
001 RSWN001	Dispositivo di sblocco remoto a cordino per automazioni.	10,60



FAST 70

Ante fino a 2,3 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Automazioni a 230 V AC		
001 FA70230CB	Motoriduttore 230 V irreversibile completo di scheda elettronica e braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 200 mm con ante fino a 2,3 m e 200 kg di peso.	643,00
Motoriduttori a 230 V AC		
001 FA70230	Motoriduttore 230 V irreversibile con braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 200 mm con ante fino a 2,3 m e 200 kg di peso.	504,00
Automazioni a 24 V DC con C max. 200 mm testate secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 FA7024CB 	Motoriduttore 24 V irreversibile completo di scheda elettronica con display funzioni, decodifica radio incorporata e braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 200 mm con ante fino a 2,3 m e 200 kg di peso.	825,00
Motoriduttori a 24 V DC con C max. 200 mm testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 FA7024 	Motoriduttore 24 V irreversibile con braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 200 mm con ante fino a 2,3 m e 200 kg di peso.	567,00
Automazioni a 24 V DC con C max. 300 mm testate secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801 MB-0090 	FST23DLC - Motoriduttore 24 V irreversibile completo di scheda elettronica con display funzioni, decodifica radio incorporata e braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 300 mm con ante fino a 2,3 m e 200 kg di peso.	876,00
Motoriduttori a 24 V DC con C max. 300 mm testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801 MB-0100 	FST23DLS - Motoriduttore 24 V irreversibile con braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 300 mm con ante fino a 2,3 m e 200 kg di peso.	610,00
Quadri comando a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
002 ZL65 	Quadro comando per cancelli a uno o due ante battenti con display di programmazione, decodifica radio incorporata e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	284,00
801 QA-0050 	ZLX24MA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 2 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 250 utenti.	350,00
801 QA-0060 	ZLX24SA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti.	448,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: 002ZL65		
001 RGP1	Modulo Green Power per il risparmio di energia tramite lo scollegamento del trasformatore durante l'inattività dell'automazione.	60,90
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
Accessori per: 002ZL65 - 801QA-0050 - 801QA-0060		
002 RLB	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Accessori per: 002RLB		
001 LBF70	Kit di fissaggio per batterie.	51,10
Accessori		
001 STYLO-BD	Braccio di trasmissione dritto e guida di scorrimento con finecorsa meccanico in apertura.	152,00
001 LOCK81	Elettroserratura a cilindro singolo.	143,00
001 LOCK82	Elettroserratura a cilindro doppio.	152,00
001 H3000	Contenitore per sblocco da remoto con chiave personalizzata completo di manopola per sblocco a cordino e pulsante di comando. Lunghezza cordino L = 5 m.	102,00



NOTE:
002RLB - N. 2 batterie da 12 V - 3,4 Ah non fornite, su 001FA7024 è previsto l'alloggiamento interno.

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori a 230 V AC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 FE40230 	Motoriduttore 230 V irreversibile con braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 380 mm con anta fino a 4 m e 400 kg di peso.	695,00
Quadri comando per motoriduttori a 230 V AC		
002 ZM3E 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	361,00
Motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 FE4024 	Motoriduttore 24 V irreversibile completo di braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 380 mm con anta fino a 4 m e 400 kg di peso.	756,00
Quadri comando per motoriduttori a 24 V testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801QA-0050 	ZLX24MA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 2 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 250 utenti.	350,00
801QA-0060 	ZLX24SA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti.	448,00
002 ZLJ14 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a un'anta battente, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	369,00
002 ZLJ24 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	452,00
Accessori per: 801QA-0050 - 801QA-0060		
002 RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Accessori per: 002ZLJ14		
002 LB90 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	72,40
Accessori per: 002ZLJ24		
002 LB180 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	92,60
Accessori per: 001FE40230 - 001FE4024		
001 FERNI-BDX	Braccio di trasmissione dritto destro e guida di scorrimento.	138,00
001 FERNI-BSX	Braccio di trasmissione dritto sinistro e guida di scorrimento.	138,00
Accessori		
001 LOCK81	Elettroserratura a cilindro singolo.	143,00
001 LOCK82	Elettroserratura a cilindro doppio.	152,00
001 H3000	Contenitore per sblocco da remoto con chiave personalizzata completo di manopola per sblocco a cordino e pulsante di comando. Lunghezza cordino L = 5 m.	102,00



NOTE:
002LB90 - 002LB180 - N. 2 batterie da 12 V - 7 Ah non fornite, prevedere un adeguato alloggiamento esterno su: 001FE4024

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori interrati a 230 V AC		
001 FROG-A	Motoriduttore interrato 230 V irreversibile con fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 3,5 m e 400 kg di peso.	446,00
Quadri comando per motoriduttori a 230 V AC		
002 ZA3P	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con gestione dei fincorsa e regolazione della velocità di rallentamento.	241,00
Motoriduttori interrati a 230 V AC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 FROG-AE 	Motoriduttore interrato 230 V irreversibile con encoder e fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 3,5 m e 400 kg di peso.	464,00
Quadri comando per motoriduttori a 230 V AC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
002 ZM3E 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	361,00
Motoriduttori interrati a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 FROG-A24 	Motoriduttore interrato 24 V irreversibile con fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 3,5 m e 400 kg di peso.	612,00
001 FROG-A24E 	Motoriduttore interrato 24 V irreversibile con encoder e fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 3,5 m e 400 kg di peso.	606,00
Quadri comando per motoriduttori a 24 V		
801 QA-0050 	ZLX24MA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 2 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 250 utenti.	350,00
801 QA-0060 	ZLX24SA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti.	448,00
Quadri comando per : 001FROG-A24		
002 ZL170N 	Quadro comando per cancelli a un'anta battente.	251,00
002 ZL19N 	Quadro comando per cancelli a due ante battenti.	439,00
Quadri comando per : 001FROG-A24E		
002 ZLJ14 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a un'anta battente, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	369,00
002 ZLJ24 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	452,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: 801QA-0050 - 801QA-0060		
002RLB 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Accessori per: 002ZL170N - 002ZL19N		
002LB18 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie, completa di contenitore.	195,00
Accessori per: 002ZLJ14		
002LB90 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	72,40
Accessori per: 002ZLJ24		
002LB180 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	92,60
Accessori per: 001FROG-A - 001FROG-AE - 001FROG-A24E		
001FL-180	Leva di trasmissione a catena per aperture fino a 180° e con lunghezza max. anta 2 m.	179,00
Accessori		
001FROG-CFNI	Cassa di fondazione in acciaio AISI 304, completa di leva di aggancio sblocco, staffa di fissaggio al cancello e vite per la regolazione del punto di finecorsa in apertura.	449,00
001FROG-CFN	Cassa di fondazione in acciaio con trattamento in cataforesi, completa di leva di aggancio sblocco, staffa di fissaggio al cancello e vite per la regolazione del punto di finecorsa in apertura.	210,00
001LOCK81	Elettroserratura a cilindro singolo.	143,00
001LOCK82	Elettroserratura a cilindro doppio.	152,00
001A4364	Dispositivo di sblocco con chiave a leva.	41,50
001A4365	Dispositivo di sblocco con chiave trilobata.	61,70
001A4366	Dispositivo di sblocco con chiave personalizzata e cilindro EURO-DIN.	81,90
001A4370	Leva di trasmissione per aperture fino a 140° e con lunghezza max. anta 2 m.	92,60

NOTE:

002LB90 - 002LB180 - N. 2 batterie da 12 V - 1,2 Ah o 7 Ah non fornite, su 002ZLJ14 e 002ZLJ24 prevedere un adeguato alloggiamento esterno.

002LB18 - Con n. 3 batterie da 12 V - 6 Ah è previsto l'alloggiamento interno.

001FL-180 - 001A4370 - Accessori per lunghezza max. anta 2 m.



Ante fino a 7 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori interrati a 230 V AC		
001 FROG-PM4 	Motoriduttore interrato 230 V irreversibile con encoder e fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 5,5 m e 700 kg di peso.	3.873,00
001 FROG-PM6 	Motoriduttore interrato 230 V irreversibile con encoder e fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 7 m e 550 kg di peso.	3.873,00
Quadri comando per motoriduttori a 230 V AC		
002 ZM3EP 	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	396,00
Accessori		
001 FROG-PC	Cassa di fondazione in acciaio con trattamento in cataforesi, completa di leva di aggancio sblocco, staffa di fissaggio al cancello e vite per la regolazione del punto di finecorsa in apertura.	1.267,00
001 A4801	Micro di finecorsa IP67 progettato per applicazioni in condizioni climatiche critiche.	345,00
001 A4364	Dispositivo di sblocco con chiave a leva.	41,50
001 A4365	Dispositivo di sblocco con chiave trilobata.	61,70
001 A4366	Dispositivo di sblocco con chiave personalizzata e cilindro EURO-DIN.	81,90
001 LOCK81	Elettroserratura a cilindro singolo.	143,00
001 LOCK82	Elettroserratura a cilindro doppio.	152,00



SUPER FROG

Ante fino a 8 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori interrati a 230 - 400 V AC trifase		
001 FROG-MD 	Motoriduttore interrato destro 230 - 400 V irreversibile per cancelli a battente con ante fino a 8 m e 600 kg di peso.	8.155,00
001 FROG-MS 	Motoriduttore interrato sinistro 230 - 400 V irreversibile per cancelli a battente con ante fino a 8 m e 600 kg di peso.	8.155,00
Quadri comando a 230 - 400 V AC trifase		
002 ZM3ES  	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	1.600,00
Casse di fondazione		
001 FROG-CD	Cassa di fondazione destra in acciaio con trattamento in cataforesi, completa di leva di aggancio sblocco, staffa di fissaggio al cancello e fermo meccanico.	2.915,00
001 FROG-CS	Cassa di fondazione sinistra in acciaio con trattamento in cataforesi, completa di leva di aggancio sblocco, staffa di fissaggio al cancello e fermo meccanico.	2.915,00



KIT ATS - 8K01MP-023



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli battenti fino a 400 kg
- Lunghezza max. anta 3 m

Codice	Descrizione	Quantità
801MP-0050	ATS30AGS - Motoriduttore telescopico 230 V irreversibile per cancelli a battente con C Max. 200 mm con anta fino a 3 m e 400 kg di peso. Colore grigio RAL7024.	2
001AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	1
001KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1
002ZA3P	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con gestione dei finecorsa e regolazione della velocità di rallentamento.	1
001DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1

24

Prezzo € (iva esclusa)

1.164,00



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli battenti fino a 400 kg
- Lunghezza max. anta 3 m

Codice	Descrizione	Quantità
801MP-0070	ATS30DGS - Motoriduttore telescopico 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con C Max. 200 mm con anta fino a 3 m e 400 kg di peso. Colore grigio RAL7024.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmittitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001 KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1
002 ZL65	Quadro comando per cancelli a uno o due ante battenti con display di programmazione, decodifica radio incorporata e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	1

Prezzo € (iva esclusa)

1.280,00

KIT AXI - 8K01MP-012



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 2 m per anta
- Peso max. anta 200 kg

Codice	Descrizione	Quantità
801MP-0030	AXI20DGS - Motoriduttore 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 2 m e 200 kg di peso. Colore grigio RAL7024.	2
		
002 ZL65	Quadro comando per cancelli a uno o due ante battenti con display di programmazione, decodifica radio incorporata e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	1
		
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
		
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
		
001 KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1
Prezzo € (iva esclusa)		1.238,00



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 2,5 m per anta
- Peso max. anta 250 kg

Codice	Descrizione	Quantità
801MP-0040	AXI25DGS - Motoriduttore 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 2,5 m e 250 kg di peso. Colore grigio RAL7024.	2
002 ZL65	Quadro comando per cancelli a uno o due ante battenti con display di programmazione, decodifica radio incorporata e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1

Prezzo € (iva esclusa)

1.360,00

KIT STYLO - 8K01MB-015



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 1,8 m per anta
- Peso max. anta 100 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 STYLO-ME	Motoriduttore 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 1,8 m e 100 kg di peso.	2
801QA-0050	ZLX24MA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 2 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 250 utenti.	1
001 STYLO-BS	Braccio di trasmissione snodato.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		1.548,00



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 1,8 m per anta
- Peso max. anta 100 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 STYLO-ME	Motoriduttore 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 1,8 m e 100 kg di peso.	2
801QA-0050	ZLX24MA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 2 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 250 utenti.	1
001 STYLO-BS	Braccio di trasmissione snodato.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		1.369,00

KIT STYLO - 001U8121



24



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 1,8 m per anta
- Peso max. anta 100 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 STYLO-ME 	Motoriduttore 24 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 1,8 m e 100 kg di peso.	2
002 ZL92 	Quadro comando per cancelli a due ante battenti con display funzioni, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata	1
001 STYLO-BS	Braccio di trasmissione snodato.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	1
001 DIR10 	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED24 	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		1.548,00

24



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 1,8 m per anta
- Peso max. anta 100 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 STYLO-RME	Motoriduttore 24 V reversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 1,8 m e 100 kg di peso.	2
002 ZL92	Quadro comando per cancelli a due ante battenti con display funzioni, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata	1
001 STYLO-BS	Braccio di trasmissione snodato.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		1.380,00



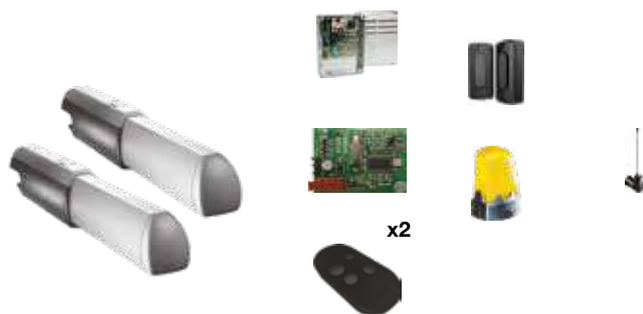
KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 3 m per anta
- Peso max. anta 500 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 AX302304	Motoriduttore 230 V irreversibile con encoder per cancelli a battente con anta fino a 3 m e 500 kg di peso.	2
		
002 ZM3E	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	1
		
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	2
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
		
001 KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1

Prezzo € (iva esclusa)

1.275,00



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 3 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 A3000	Motoriduttore 230 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura per cancelli a battente con anta fino a 3 m e 400 kg di peso.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	2
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
 001 KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
002 ZA3P	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con gestione dei finecorsa e regolazione della velocità di rallentamento.	1

Prezzo € (iva esclusa)

1.270,00

KIT FTX - 8K01MB-006



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 2 m per anta
- Peso max. anta 200 kg

Codice	Descrizione	Quantità
801MB-0070	FTX20DGC - Motoriduttore 24 V irreversibile completo di scheda elettronica con display funzioni, decodifica radio incorporata e braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 150 mm con anta fino a 2 m e 200 kg di peso. Cover grigio RAL7024.	1
801MB-0050	FTX20DGS - Motoriduttore 24 V irreversibile con braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 150 mm con anta fino a 2 m e 200 kg di peso. Cover grigio RAL7024.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	2
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001 KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1

Prezzo € (iva esclusa)

1.427,00



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 2,3 m per anta
- Peso max. anta 200 kg
- C max. 200 mm

Codice	Descrizione	Quantità
001 FA7024CB	Motoriduttore 24 V irreversibile completo di scheda elettronica con display funzioni, decodifica radio incorporata e braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 200 mm con anta fino a 2,3 m e 200 kg di peso.	1
001 FA7024	Motoriduttore 24 V irreversibile con braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 200 mm con anta fino a 2,3 m e 200 kg di peso.	1
001 806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001 KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1

Prezzo € (iva esclusa)

1.563,00



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 2,3 m per anta
- Peso max. anta 200 kg
- C max. 200 mm

Codice	Descrizione	Quantità
001 FA70230CB	Motoriduttore 230 V irreversibile completo di scheda elettronica e braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 200 mm con anta fino a 2,3 m e 200 kg di peso.	1
001 FA70230	Motoriduttore 230 V irreversibile con braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 200 mm con anta fino a 2,3 m e 200 kg di peso.	1
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
 001 KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001 KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1

Prezzo € (iva esclusa)

1.247,00



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 3 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 KR310D	Motoriduttore destro 230 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura e chiusura per cancelli a battente con anta fino a 3 m e 400 kg di peso.	1
001 KR310S	Motoriduttore sinistro 230 V irreversibile con micro di finecorsa di apertura e chiusura per cancelli a battente con anta fino a 3 m e 400 kg di peso.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
 001 KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	1
002 ZA3P	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con gestione dei finecorsa e regolazione della velocità di rallentamento.	1

Prezzo € (iva esclusa)

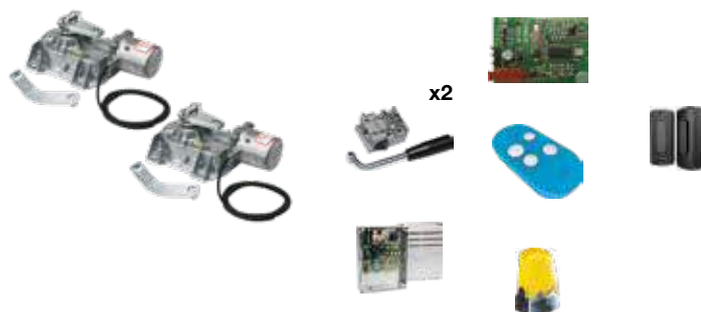
1.242,00



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 3,5 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 FROG-A	Motoriduttore interrato 230 V irreversibile con fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 3,5 m e 400 kg di peso.	2
001 A4364	Dispositivo di sblocco con chiave a leva.	2
002 ZA3P	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con gestione dei finecorsa e regolazione della velocità di rallentamento.	1
001 KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	1
Prezzo € (iva esclusa)		1.310,00



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

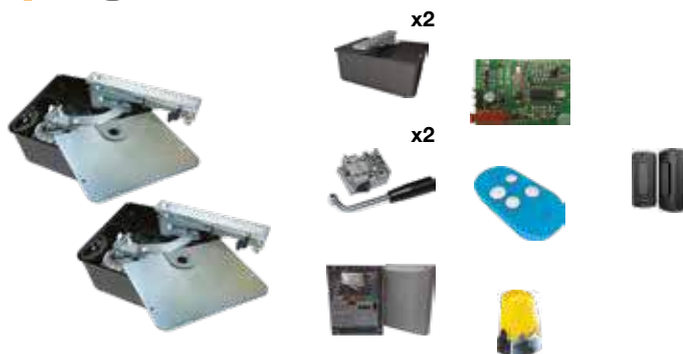
- Cancelli a 2 ante battenti max. 3,5 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 FROG-AE	Motoriduttore interrato 230 V irreversibile con encoder e fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 3,5 m e 400 kg di peso.	2
001 A4364	Dispositivo di sblocco con chiave a leva.	2
002 ZM3E	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	1
001 KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1

Prezzo € (iva esclusa)

1.318,00

KIT FROG - 8K01MI-006



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 3,5 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 FROG-A24 	Motoriduttore interrato 24 V irreversibile con fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 3,5 m e 400 kg di peso.	2
001 FROG-CFN	Cassa di fondazione in acciaio con trattamento in cataforesi, completa di leva di aggancio sblocco, staffa di fissaggio al cancello e vite per la regolazione del punto di finecorsa in apertura.	2
001 A4364	Dispositivo di sblocco con chiave a leva.	2
801QA-0060 	ZLX24SA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1
001 DIR10 	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED24 	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		2.249,00



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 3,5 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 FROG-A	Motoriduttore interrato 230 V irreversibile con fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 3,5 m e 400 kg di peso.	2
001 FROG-CFN	Cassa di fondazione in acciaio con trattamento in cataforesi, completa di leva di aggancio sblocco, staffa di fissaggio al cancello e vite per la regolazione del punto di finecorsa in apertura.	2
001 A4364	Dispositivo di sblocco con chiave a leva.	2
002 ZA3P	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con gestione dei finecorsa e regolazione della velocità di rallentamento.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
 001 KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1

Prezzo € (iva esclusa)

1.679,00

KIT FROG - 001U1991ML

24



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 3,5 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 FROG-A24	Motoriduttore interrato 24 V irreversibile con fermo anta in chiusura regolabile per cancelli a battente con ante fino a 3,5 m e 400 kg di peso.	2
001 FROG-CFN	Cassa di fondazione in acciaio con trattamento in cataforesi, completa di leva di aggancio sblocco, staffa di fissaggio al cancello e vite per la regolazione del punto di finecorsa in apertura.	2
001 A4364	Dispositivo di sblocco con chiave a leva.	2
002 ZL19N	Quadro comando per cancelli a due ante battenti.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		2.184,00

FROG - 001U1985



Codice	Descrizione	Quantità
001 FROG-CFN	Cassa di fondazione in acciaio con trattamento in cataforesi, completa di leva di aggancio sblocco, staffa di fissaggio al cancello e vite per la regolazione del punto di finecorsa in apertura.	2
Prezzo € (iva esclusa)		353,00



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 4 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 FE40230	Motoriduttore 230 V irreversibile con braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 380 mm con anta fino a 4 m e 400 kg di peso.	2
002 ZM3E	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		1.848,00

KIT FERMI - 001U1275



KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 4 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 FE4024	Motoriduttore 24 V irreversibile completo di braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 380 mm con anta fino a 4 m e 400 kg di peso.	2
002 ZLJ24	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		2.057,00

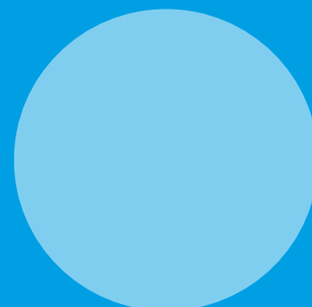
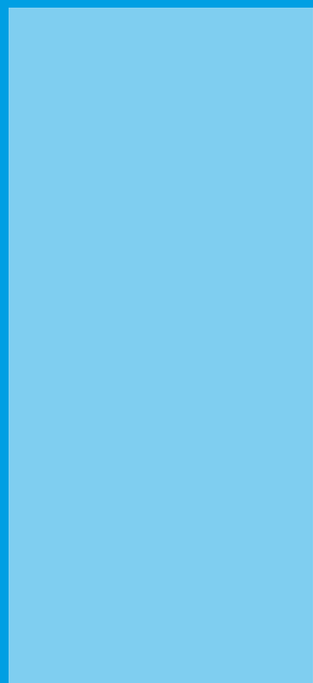
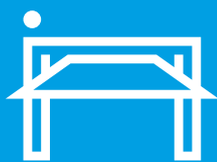


KIT CANCELLI A 2 ANTE BATTENTI

- Cancelli a 2 ante battenti max. 4 m per anta
- Peso max. anta 400 kg

Codice	Descrizione	Quantità
001 FE4024	Motoriduttore 24 V irreversibile completo di braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente con C Max. 380 mm con anta fino a 4 m e 400 kg di peso.	2
001 801QA-0060	ZLX24SA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001 806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		2.080,00

AUTOMAZIONI PER PORTE GARAGE



66	VER PLUS
67	EMEGA
68	SISTEMI COMPLETI

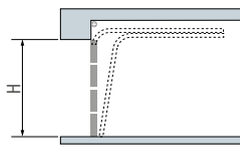
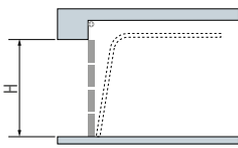
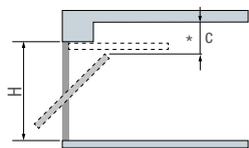
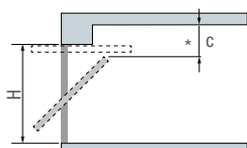
VER PLUS

Superficie porta fino a 21 m²

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Automazioni complete con motoriduttore a 24 V DC testate secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801MV-0010 	VER10DMS - Automazione con encoder, completa di quadro comando per porte sezionali e porte basculanti.	370,00
801MV-0020 	VER13DMS - Automazione con encoder, completa di quadro comando per porte sezionali e porte basculanti.	482,00
Accessori per: 801MV-0010 - 801MV-0020		
801XC-0010 	Dispositivo per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie (incluse n. 2 batterie 12 V - 0,8 Ah).	203,00
Accessori		
001 V122	Braccio di trasmissione per porte sezionali con distanza tra il filo superiore della porta e il gruppo palo-molle compresa tra 300 e 600 mm.	16,40
001 V121	Dispositivo di sblocco a cordino e rinvio per applicazione sulla maniglia della porta. L = 3 m.	28,10
001 V201	Braccio adattatore per porte basculanti parzialmente debordanti. Altezza max. della porta: 2,4 m.	107,00
Guide a cinghia		
001 V0685	Guida a cinghia L = 3,02 m, per porte di superficie max 15 m ² . *Altezza max. della porta: BC = 2,4 m BM = 2,25 m STA = 2,1 m STB = 2,2 m.	208,00
001 V0686	Guida a cinghia L = 3,52 m, per porte di superficie max 15 m ² . *Altezza max. della porta: BM = 2,75 m STA = 2,6 m STB = 2,7 m.	228,00
001 V0688	Guida a cinghia L = 4,02 m, per porte di superficie max 15 m ² . *Altezza max. della porta: BM = 3,25 m STA = 3,1 m STB = 3,2 m.	250,00
001 V0687	Guida a cinghia L = 3,02 m in due pezzi, per porte di superficie max 15 m ² . *Altezza max. della porta: BC = 2,4 m BM = 2,25 m STA = 2,1 m STB = 2,2 m.	245,00
Guide a catena		
001 V0679	Guida a catena L = 3,02 m. * Altezza max. della porta: BC = 2,4 m BM = 2,25 m STA = 2,1 m STB = 2,2 m.	148,00
001 V0682	Guida a catena L = 3,52 m. * Altezza max. della porta: BM = 2,75 m STA = 2,6 m STB = 2,7 m.	179,00
001 V0683	Guida a catena L = 4,02 m. * Altezza max. della porta: BM = 3,25 m STA = 3,1 m STB = 3,2 m.	203,00
001 V0684	Guida a catena L = 3,02 m in due pezzi.* Altezza max. della porta: BC = 2,4 m BM = 2,25 m STA = 2,1 m STB = 2,2 m.	203,00
Accessori per: guide a catena		
001 V005	Prolunga per guida a catena tipo: 001V0679 - 001V0682 - 001V0683 - 001V0684 L = 1,42 m.	89,30

NOTE

* BC = Basculante a contrappesi - BM = Basculante a molle - STA = Sezionale tipo A - STB = Sezionale tipo B



C = Min. 60 mm.
H = Altezza max. porta
* Massimo ingombro in altezza della porta durante il movimento (circa a 2/3 dell'apertura)

BC - Porta basculante debordante a parziale rientranza. (con 001V201)

BM - Porta basculante debordante a a totale rientranza.

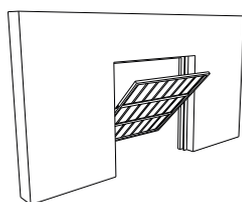
STA - SEZIONALE Tipo A con guida singola

STB - SEZIONALE Tipo B con guida doppia

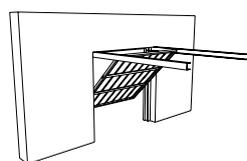
Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Automazioni complete con motoriduttore a 24 V DC testate secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 EM4024CB 	Automazione irreversibile completa di scheda elettronica con display grafico a segmenti per porte fino a 9 m ² .	808,00
Motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 EM4024 	Motoriduttore irreversibile per abbinamento all'automazione 001EM4024CB per estendere la superficie della porta fino a 14 m ² .	492,00
Accessori per: 001EM4024CB		
002 LBEM40 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie, completa di supporto per il fissaggio.	73,40
Accessori per: 001EM4024		
001 EM4001 	Scheda elettronica a LED per luce di cortesia.	36,70
Accessori		
001 E001	Base di fissaggio L = 2 m.	36,50
001 V121	Dispositivo di sblocco a cordino e rinvio per applicazione sulla maniglia della porta. L = 3 m.	28,10
001 E781A	Accessori per il montaggio del rinvio laterale.	26,70
001 E782A	Tubo quadro di trasmissione 25 x 25 mm L = 3 m.	27,30
001 E783	Coppia di bracci di trasmissione snodati.	63,70
001 E784	Leva lunga per braccio di trasmissione snodato per porte di altezza superiore a 2,4 m.	20,70
001 E785A	Coppia di bracci telescopici dritti con tubo rettangolare 40 x 10 mm.	68,10
001 E786A	Coppia di bracci telescopici curvi con tubo rettangolare 40 x 10 mm.	95,60
001 E787A	Tubo lungo per bracci telescopici per porte di altezza superiore a 2,4 m.	24,20



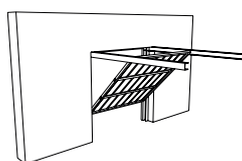
NOTE:
001LBEM40 - N. 2 batterie da 12 V - 1,3 Ah non fornite, su 001EM4024CB - 001EM4024 è previsto l'alloggiamento interno.



Porta basculante debordante a parziale rientranza



Porta basculante debordante a totale rientranza



Porta basculante non debordante a totale rientranza

KIT VER - 8K01MV-006

+
24
-



KIT PER PORTE BASCULANTI E SEZIONALI

- Porte basculanti e sezionali
- Superficie max. porta 9 m²
- Forza di trazione: 600 N

Codice	Descrizione	Quantità
801MV-0050	VER06DES - Automazione con encoder, completa di scheda elettronica con display grafico a segmenti, per porte sezionali e porte basculanti.	1
  	Guida a catena in tre pezzi L = 3,02 m. *Altezza max. porta: BC = 2,4 m - BM = 2,25 m - STA = 2,1 m .	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1
Prezzo € (iva esclusa)		471,00



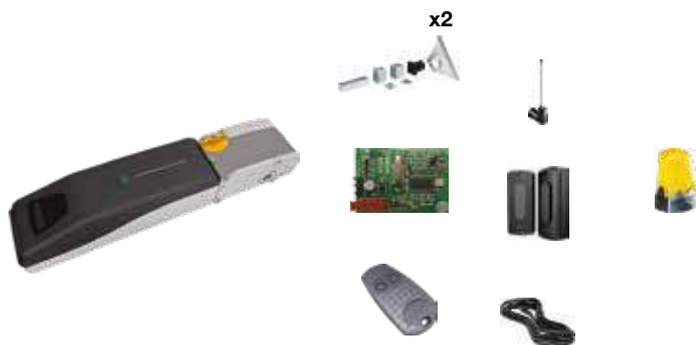
KIT PER PORTE BASCULANTI E SEZIONALI

- Superficie max. porta 18 m²
- Forza di trazione: 1000 N

Codice	Descrizione	Quantità
801MV-0010	VER10DMS - Automazione con encoder, completa di quadro comando per porte sezionali e porte basculanti.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	m 5
Prezzo € (iva esclusa)		446,00

KIT EMEGA - 001U5200

24

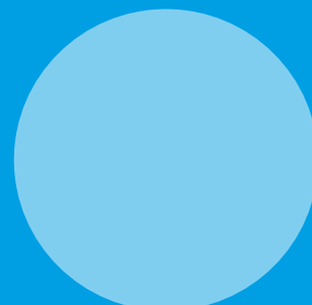
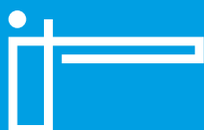
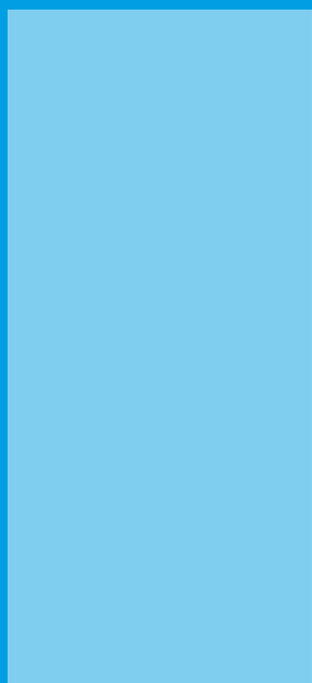


KIT PER PORTE BASCULANTI

- Superficie max. porta 9 m²

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
001 EM4024CB	Automazione irreversibile completa di scheda elettronica con display grafico a segmenti per porte fino a 9 m ² .	1
001 E781A	Accessori per il montaggio del rinvio laterale.	2
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001 TOP-432EE	Trasmittitore bicanale multiutenza con funzione di autoapprendimento (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	m 5
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
Prezzo € (iva esclusa)		834,00

BARRIERE AUTOMATICHE



74	GARD GT4
77	GARD GT8
80	GARD PT Brushless
82	GARD PX Brushless
84	GARD
88	GARD 3250
89	GARD 5000
90	GARD 3
91	GARD 4
94	GARD 8
97	GARD 12
98	UNIPARK
99	CAT

GARD GT4

Passaggio utile fino a 4 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere a 230 V AC con encoder e motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato		
803BB-0160 	GGT40AGS - Barriera automatica con motoriduttore a 24 V DC con encoder; armadio in acciaio zincato e verniciato con predisposizione accessori. Molla di bilanciamento inclusa.	1.790,00
803BB-0240 	GGT40AX4 - Barriera automatica con motoriduttore a 24 V DC con encoder; armadio in acciaio AISI 304 satinato con predisposizione accessori. Molla di bilanciamento inclusa.	2.990,00
Accessori per barriere		
803XA-0270 	Asta in alluminio verniciato bianco 90 x 60 mm, completa di rinforzo interno, profili di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza: 4220 mm.	220,00
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
803XA-0300 	Gruppo contatti ausiliari per il rilevamento della posizione dell'asta.	62,00
803XA-0280 	Corona Luminosa a LED rosso/verdi.	105,00
001 G02802	Supporto per l'applicazione delle fotocellule serie DIR.	17,70
803XC-0020 	Bridge Modbus TCP/RTU per l'integrazione con sistemi di terze parti.	464,00
001 PSRT01	Kit riscaldatore con termostato.	430,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: 803XA-0270		
803XA-0320 	Attacco asta sganciabile. Dopo l'impatto, l'estremità dell'asta sganciata si appoggia a terra.	569,00
803XA-0310 	Snodo HD (Heavy Duty) per asta 90 x 60 m.	499,00
001 G02807	Appoggio fisso.	90,60
803XA-0360 	Blocco magnetico per asta e supporto fisso.	450,00
803XA-0330 	Appoggio mobile.	130,00
803XA-0340 	Rastrelliera in alluminio verniciato. Modulo da 1720 mm completo di staffe di giunzione.	180,00
803XA-0350 	Rastrelliera a tutta altezza in alluminio verniciato. Modulo da 1720 mm, H =1300 mm, completo di staffe di giunzione.	340,00
803XA-0440 	Staffa di fissaggio appoggio mobile - rastrelliera.	55,00
001 G02809	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.	28,70
803XA-0020	Strip LED rosso/verdi per asta fino 4 m.	158,00
803XA-0150	Strip LED rosso/verdi per asta fino 3 m.	136,00
803XA-0160	Strip LED rosso/verde per asta fino a 2 m con snodo HD (Heavy Duty).	111,00
803XA-0190	Kit collegamento strip LED per asta fino a 2 m, con snodo HD (Heavy Duty).	80,50



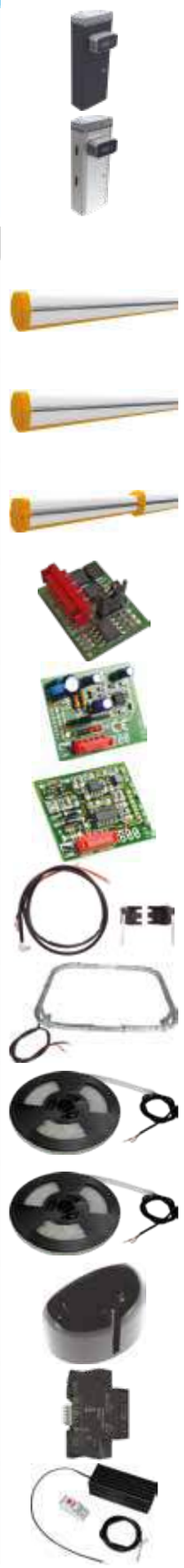
GARD GT4

Passaggio utile fino a 4 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori a 24 V DC per barriere		
803XA-0290  	Kit scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie, completa di supporto batterie.	130,00
806SA-0160  	Scheda ingressi/uscite.	150,00
806XG-0030  	Rilevatore di apertura e di sicurezza con tecnologia laser.	1.957,00
009 SMA 	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009 SMA2 	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00
Accessori per: 806XG-0030		
818XG-0019	Telecomando per rilevatore di apertura e di sicurezza.	58,30
806XG-0050 	Supporto in acciaio per rilevatore di apertura e sicurezza per barriere.	97,90
806XG-0040 	Alimentatore 24 V DC per rilevatore di apertura e di sicurezza.	159,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere a 230 V AC con encoder e motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato		
803BB-0180   	GGT80AGS - Barriera automatica con motoriduttore a 24 V DC con encoder; armadio in acciaio zincato e verniciato con predisposizione accessori. Molle di bilanciamento incluse.	2.000,00
803BB-0250   	GGT80AX4 - Barriera automatica con motoriduttore a 24 V DC con encoder; armadio in acciaio AISI 304 satinato con predisposizione accessori. Molle di bilanciamento incluse.	3.500,00
Accessori per barriere		
803XA-0400 	Asta in alluminio verniciato bianco 130 x 85 mm, completa di rinforzo interno, profili di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza: 4340 mm.	230,00
803XA-0410 	Asta in alluminio verniciato bianco 130 x 85 mm, completa di rinforzo interno, profili di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza: 6350 mm.	360,00
803XA-0420 	Asta modulare in alluminio verniciato bianco, completa di tappo, composta da: n. 1 asta 90 x 60 L = 4220 mm, n. 1 asta 130 x 85 L = 4340 mm, n. 1 accessorio per prolungamento aste.	510,00
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
803XA-0380 	Gruppo contatti ausiliari per il rilevamento della posizione dell'asta.	37,00
803XA-0430 	Corona Luminosa a LED rosso/verdi.	115,00
803XA-0240	Strip LED rosso/verdi per asta fino 6,5 m.	249,00
803XA-0250 	Strip LED rosso/verdi per asta fino 8 m.	280,00
001 G02802	Supporto per l'applicazione delle fotocellule serie DIR.	17,70
803XC-0020 	Bridge Modbus TCP/RTU per l'integrazione con sistemi di terze parti.	464,00
001 PSRT01	Kit riscaldatore con termostato.	430,00



GARD GT8

Passaggio utile fino a 7,8 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: 803XA-0400 - 803XA-410		
803XA-0350 	Rastrelliera a tutta altezza in alluminio verniciato. Modulo da 1720 mm, H =1300 mm, completo di staffe di giunzione.	340,00
Accessori per: 803XA-0400 - 803XA-0410 - 803XA-0420		
001 G02807	Appoggio fisso.	90,60
803XA-0360 	Blocco magnetico per asta e supporto fisso.	450,00
803XA-0330 	Appoggio mobile.	130,00
803XA-0340 	Rastrelliera in alluminio verniciato. Modulo da 1720 mm completo di staffe di giunzione.	180,00
803XA-0390 	Attacco sganciabile per asta 130 x 85 mm.	1.051,00
001 G02809	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.	28,70
803XA-0440 	Staffa di fissaggio appoggio mobile - rastrelliera.	55,00



GARD GT8

Passaggio utile fino a 7,8 m

CAME 

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori a 24 V DC per barriere		
803XA-0370  	Kit scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie, completa di supporto batterie.	138,00
806SA-0160  	Scheda ingressi/uscite.	150,00
806XG-0030  	Rilevatore di apertura e di sicurezza con tecnologia laser.	1.957,00
009 SMA 	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009 SMA2 	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00
Accessori per: 806XG-0030		
818XG-0019	Telecomando per rilevatore di apertura e di sicurezza.	58,30
806XG-0050 	Supporto in acciaio per rilevatore di apertura e sicurezza per barriere.	97,90
806XG-0040 	Alimentatore 24 V DC per rilevatore di apertura e di sicurezza.	159,00



GARD PT Brushless

Passaggio utile fino a 3,8 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere con motoriduttore Brushless e quadro comando incorporato		
803BB-0330 	GPT40AGL - Barriera automatica con motoriduttore brushless irreversibile; armadio in alluminio verniciato.	2.384,00
803BB-0070 	GPT40AGS - Barriera automatica con motoriduttore brushless reversibile; armadio in alluminio verniciato.	2.105,00
Accessori per: 803BB-0070		
803XA-0030	Elettroblocco.	247,00
Accessori per: 803BB-0070 - 803BB-0330		
803XA-0050	Asta in alluminio verniciato bianco, 90 x 35 mm, completa di profilo di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza : 4050 mm.	252,00
803XA-0051	Asta in alluminio verniciato bianco, 90 x 35 mm, completa di profilo di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza: 3050 mm.	191,00
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
803XA-0010	Corona luminosa a LED rosso/verdi.	87,60
803XA-0070	Gruppo molle di bilanciamento.	237,00
803XA-0080	Gruppo contatti ausiliari.	58,00



GARD PT Brushless

Passaggio utile fino a 3,8 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: 803XA-0050 - 803XA-0051		
803XA-0020	Strip LED rosso/verdi per asta fino 4 m.	158,00
803XA-0150	Strip LED rosso/verdi per asta fino 3 m.	136,00
803XA-0160	Strip LED rosso/verde per asta fino a 2 m con snodo HD (Heavy Duty).	111,00
803XA-0190	Kit collegamento strip LED per asta fino a 2 m, con snodo HD (Heavy Duty).	80,50
803XA-0180	Snodo HD (Heavy Duty) per asta 90 x 35 mm.	510,00
803XA-0040	Attacco asta sganciabile. In caso d'impatto, l'asta cade a terra per effetto della rottura delle apposite viti di fissaggio.	334,00
001G02807	Appoggio fisso.	90,60
001G02809	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.	28,70
Accessori a 24 V per: 803BB-0070 - 803BB-0330		
806SA-0080	Kit scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie, completa di supporto batterie.	112,00
009SMA	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009SMA2	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00



GARD PX Brushless

Passaggio utile fino a 3,8 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere con motoriduttore Brushless e quadro comando incorporato		
803BB-0120 	GPX40MGS - Barriera automatica con motoriduttore brushless; armadio in acciaio zincato e verniciato.	3.708,00
Accessori per: 803BB-0120		
803XA-0050	Asta in alluminio verniciato bianco, 90 x 35 mm, completa di profilo di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza : 4050 mm.	252,00
803XA-0051	Asta in alluminio verniciato bianco, 90 x 35 mm, completa di profilo di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza: 3050 mm.	191,00
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
803XA-0140	Corona luminosa a LED rosso/verdi.	102,00
803XA-0200	Gruppo contatti ausiliari.	63,90
Molle di bilanciamento		
001 G02040	Molla di bilanciamento Ø 40 mm.	62,10
001 G04060	Molla di bilanciamento Ø 50 mm.	76,90
001 G06080	Molla di bilanciamento Ø 55 mm.	91,70



GARD PX Brushless

Passaggio utile fino a 3,8 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: 803XA-0050 - 803XA-0051		
803XA-0020	Strip LED rosso/verdi per asta fino 4 m.	158,00
803XA-0150	Strip LED rosso/verdi per asta fino 3 m.	136,00
803XA-0160	Strip LED rosso/verde per asta fino a 2 m con snodo HD (Heavy Duty).	111,00
803XA-0190	Kit collegamento strip LED per asta fino a 2 m, con snodo HD (Heavy Duty).	80,50
803XA-0180	Snodo HD (Heavy Duty) per asta 90 x 35 mm.	510,00
803XA-0170	Attacco asta sganciabile. In caso d'impatto, l'asta cade a terra per effetto della rottura delle apposite viti di fissaggio.	230,00
001G02807	Appoggio fisso.	90,60
001G02809	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.	28,70
Accessori a 24 V per: 803BB-0120		
806SA-0100	Kit scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie, completa del supporto batterie.	141,00
009SMA	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009SMA2	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere con motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato		
001 G3750 	Barriera in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	1.589,00
001 G3751 	Barriera in acciaio AISI 304 satinato con predisposizione per accessori.	2.421,00
Accessori per: 001 G3750 - 001 G3751		
001 G03750	Asta a sezione semiellittica in alluminio verniciato bianco, completa di profilo di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza asta: 4 m.	215,00
001 G0468	Supporto per l'applicazione sull'armadio delle fotocellule DLX.	22,50
001 PSRT01	Kit riscaldatore con termostato.	430,00
Molle di bilanciamento		
001 G02040	Molla di bilanciamento Ø 40 mm.	62,10
001 G04060	Molla di bilanciamento Ø 50 mm.	76,90
001 G06080	Molla di bilanciamento Ø 55 mm.	91,70
Accessori per: 001 G03750 - 001 G0402		
001 G0465	Rastrelliera in alluminio verniciato (moduli L = 2 m).	180,00
001 G02807	Appoggio fisso.	90,60
001 G02808	Appoggio mobile.	109,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: 001G03750		
001 G03756	Rinforzo interno per asta a sezione semiellittica, indispensabile per luce di passaggio superiore a 2,5 m.	17,20
803XA-0220	Snodo per asta semiellittica HD (Heavy Duty).	548,00
001 G028401	Cordone luminoso giallo con LED bianchi.	11,00
001 G028402	Cavo per il collegamento del cordone luminoso.	13,60
803XC-0010	Interfaccia per STRIP LED rosso/verdi.	27,80
803XA-0020	Strip LED rosso/verdi per asta fino 4 m.	158,00
803XA-0150	Strip LED rosso/verdi per asta fino 3 m.	136,00
803XA-0160	Strip LED rosso/verde per asta fino a 2 m con snodo HD (Heavy Duty).	111,00
803XA-0190	Kit collegamento strip LED per asta fino a 2 m, con snodo HD (Heavy Duty).	80,50
001 G02809	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.	28,70
Accessori a 24 V per: 001G3750 - 001G3751		
002 LB38 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	61,70
009 SMA 	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009 SMA2 	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere con motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato		
001 G6500 	Barriera in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	1.794,00
001 G6501 	Barriera in acciaio AISI 304 satinato con predisposizione per accessori.	3.236,00
Accessori per: 001 G6500 - 001 G6501		
001 G0602	Asta a sezione tubolare in alluminio verniciato bianco. Ø 100 mm, lunghezza asta: 6,85 m.	225,00
001 G06850	Asta a sezione tubolare in alluminio verniciato bianco, completa di profilo in gomma di copertura cava e rinforzo interno. Ø 100 mm, lunghezza asta: 6,85 m.	345,00
001 G0468	Supporto per l'applicazione sull'armadio delle fotocellule DLX.	22,50
001 PSRT01	Kit riscaldatore con termostato.	430,00
Molle di bilanciamento		
001 G02040	Molla di bilanciamento Ø 40 mm.	62,10
001 G04060	Molla di bilanciamento Ø 50 mm.	76,90
001 G06080	Molla di bilanciamento Ø 55 mm.	91,70
Accessori per: 001 G0602 - 001 G06850		
001 G0465	Rastrelliera in alluminio verniciato (moduli L = 2 m).	180,00
001 G02807	Appoggio fisso.	90,60
001 G02808	Appoggio mobile.	109,00

NOTE:
002LB38 - N. 3 batterie da 12 V - 7 Ah non fornite.



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: 001G06850		
001 G028401	Cordone luminoso a LED.	11,00
001 G028402	Cavo per il collegamento del cordone luminoso.	13,60
803XC-0010	Interfaccia STRIP LED rosso/verdi.	27,80
803XA-0230	Strip LED rosso/verdi per asta fino 5 m.	201,00
803XA-0240	Strip LED rosso/verdi per asta fino 6,5 m.	249,00
001 G02809	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.	28,70
Accessori a 24 V per: 001G6500 - 001G6501		
002 LB38 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	61,70
009 SMA 	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009 SMA2 	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00



GARD 3250

Passaggio utile fino a 3,25 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere con motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato		
001 G3250 	Barriera in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	1.499,00
Accessori per: 001 G3250		
001 G03250	Asta a sezione semi-ellittica in alluminio verniciato bianco, completa di profilo di copertura cava, profilo in gomma anti-urto, rinforzo interno, cordone luminoso, cavo di collegamento e strisce rosse rifrangenti adesive. Lunghezza asta: 3,5 m.	277,00
001 G03250K	Asta a sezione semi-ellittica in alluminio verniciato bianco, completa di profilo di copertura cava, profilo in gomma anti-urto, rinforzo interno, e strisce rosse rifrangenti adesive. Lunghezza asta: 3,5 m.	246,00
001 G0468	Supporto per l'applicazione sull'armadio delle fotocellule DLX.	22,50
Accessori per: 001 G03250K		
803XA-0220	Snodo per asta semiellittica HD (Heavy Duty).	548,00
803XC-0010	Interfaccia per STRIP LED rosso/verdi.	27,80
803XA-0020	Strip LED rosso/verdi per asta fino 4 m.	158,00
803XA-0160	Strip LED rosso/verde per asta fino a 2 m con snodo HD (Heavy Duty).	111,00
803XA-0190	Kit collegamento strip LED per asta fino a 2 m, con snodo HD (Heavy Duty).	80,50
Accessori a 24 V per: 001 G3250		
002 LB38 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	61,70
009 SMA 	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009 SMA2 	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere con motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato		
001 G5000 	Barriera con encoder in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori. La barriera include le molle di bilanciamento (n. 2 art. 001G04060).	1.600,00
Accessori per: 001 G5000		
001 G0502	Asta a sezione tubolare in alluminio verniciato bianco. Ø 100 mm, lunghezza asta: 5,35 m.	170,00
001 G05350	Asta a sezione tubolare in alluminio verniciato bianco, completa di profilo in gomma di copertura cava. Ø 100 mm, lunghezza asta: 5,35 m.	249,00
001 G0468	Supporto per l'applicazione sull'armadio delle fotocellule DLX.	22,50
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 PSRT01	Kit riscaldatore con termostato.	430,00
Accessori per: 001 G05350		
001 G028401	Cordone luminoso giallo con LED bianchi.	11,00
001 G028402	Cavo per il collegamento del cordone luminoso.	13,60
803XC-0010	Interfaccia per STRIP LED rosso/verdi.	27,80
803XA-0230	Strip LED rosso/verdi per asta fino 5 m.	201,00
Accessori per: 001 G0502 - 001 G05350		
001 G0465	Rastrelliera in alluminio verniciato (moduli L = 2 m).	180,00
001 G02807	Appoggio fisso.	90,60
001 G02808	Appoggio mobile.	109,00
001 G02809	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.	28,70
Accessori a 24 V per: 001 G5000		
002 LB39 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	66,00
009 SMA 	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009 SMA2 	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00



GARD 3

Passaggio utile fino a 2,75 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere con motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato		
001 G3000DX 	Barriera destra in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	2.318,00
001 G3000SX 	Barriera sinistra in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	2.318,00
Accessori obbligatori		
001 G03001	Asta a sezione semiellittica in alluminio verniciato bianco, completa di profilo di copertura cava e profilo in gomma antiurto, cordone luminoso, cavo di collegamento e strisce rosse rifrangenti adesive. Lunghezza asta: 3 m.	268,00
001 G03002	Asta a sezione tubolare in alluminio verniciato bianco, completa di strisce rosse rifrangenti adesive. Lunghezza asta: 3 m.	114,00
Accessori obbligatori per: 001 G03001		
001 G04060	Molla di bilanciamento Ø 50 mm.	76,90
001 G03003	Flangia di attacco asta a sezione semiellittica, completa di rinforzo interno, copriflangia e tappo.	88,50
Accessori obbligatori per: 001 G03002		
001 G02040	Molla di bilanciamento Ø 40 mm.	62,10
001 G03004	Flangia di attacco asta a sezione tubolare, completa di copriflangia e tappo.	78,00
Accessori per: 001 G03001 (esclude l'uso di 001 G02807)		
001 G03006	Attacco porta asta sganciabile base.	1.028,00
001 G03005	Attacco porta asta sganciabile plus.	1.455,00
Accessori per: 001 G03002 (esclude l'uso di 001 G02807)		
001 G03000	Attacco porta asta sganciabile.	388,00
Accessori		
001 G02801	Lampeggiatore integrato a cupola.	51,30
001 G02802	Supporto per l'applicazione delle fotocellule serie DIR.	17,70
001 G02807	Appoggio fisso.	90,60
Sensori magnetici a 24 V AC - DC		
009 SMA 	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009 SMA2 	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere con motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato		
001 G4040Z 	Barriera in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	1.850,00
001 G4040IZ 	Barriera in acciaio AISI 304 satinato con predisposizione per accessori.	3.346,00
001 G4040E 	Barriera con encoder in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	1.907,00
001 G4040IE 	Barriera con encoder in acciaio AISI 304 satinato con predisposizione per accessori.	3.420,00
001 G4040EZ 	Barriera con encoder in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	2.009,00
001 G4040EZT 	Barriera con ingranaggi in bronzo ad alta prestazione, con encoder in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori, dotata di segnalazione posizionamento asta per mezzo di contatti puliti.	2.126,00
Accessori per: 001G4040Z - 001G4040IZ		
002 LB38 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	61,70
Accessori per: 001G4040E - 001G4040IE - 001G4040EZ - 001G4040EZT		
002 LB39 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	66,00



NOTE:

002LB38 - N. 3 batterie da 12 V - 7 Ah non fornite, è previsto l'alloggiamento interno su: 001G4040Z - 001G4040IZ

002LB39 - N. 2 batterie da 12 V - 7 Ah non fornite, su 001G4040E - 001G4040IE - 001G4040EZ - 001G4040EZT è previsto l'alloggiamento interno.

GARD 4

Passaggio utile fino a 3,75 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Molle di bilanciamento		
001 G02040	Molla di bilanciamento Ø 40 mm.	62,10
001 G04060	Molla di bilanciamento Ø 50 mm.	76,90
001 G06080	Molla di bilanciamento Ø 55 mm.	91,70
Accessori		
001 G02801	Lampeggiatore integrato a cupola.	51,30
001 G02802	Supporto per l'applicazione delle fotocellule serie DIR.	17,70
001 G03751	Supporto per l'alloggiamento delle batterie d'emergenza.	47,70
001 G03750	Asta a sezione semiellittica in alluminio verniciato bianco, completa di profilo di copertura cava e profilo in gomma antiurto. Lunghezza asta: 4 m.	215,00
001 G03752	Asta a sezione ellittica in alluminio verniciato bianco, completa di profilo di copertura cava. Lunghezza asta: 4 m.	148,00
001 G0465	Rastrelliera in alluminio verniciato (moduli L = 2 m).	180,00
001 G02807	Appoggio fisso.	90,60
001 G02808	Appoggio mobile.	109,00
001 G02809	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.	28,70
001 PSRT01	Kit riscaldatore con termostato.	430,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: 001G03752		
001 G03753	Flangia di fissaggio per asta a sezione ellittica.	33,20
Accessori per: 001G03750		
001 G028401	Cordone luminoso giallo con LED bianchi.	11,00
001 G028402	Cavo per il collegamento del cordone luminoso.	13,60
803XC-0010	Interfaccia per STRIP LED rosso/verdi.	27,80
803XA-0020	Strip LED rosso/verdi per asta fino 4 m.	158,00
803XA-0150	Strip LED rosso/verdi per asta fino 3 m.	136,00
803XA-0160	Strip LED rosso/verde per asta fino a 2 m con snodo HD (Heavy Duty).	111,00
803XA-0190	Kit collegamento strip LED per asta fino a 2 m, con snodo HD (Heavy Duty).	80,50
001 G03756	Rinforzo interno per asta a sezione semiellittica, indispensabile per luce di passaggio superiore a 2,5 m.	17,20
803XA-0220	Snodo per asta semiellittica HD (Heavy Duty).	548,00
001 G04003	Attacco porta asta sganciabile BASE.	586,00
001 G04002	Attacco porta asta sganciabile PLUS.	836,00
Sensori magnetici a 24 V AC - DC		
009 SMA 24	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009 SMA2 24	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00



GARD 8

Passaggio utile fino a 7,6 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere con motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato		
001 G2080Z 	Barriera in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	2.033,00
001 G2080IZ 	Barriera in acciaio AISI 304 satinato con predisposizione per accessori.	3.675,00
001 G2080E  	Barriera con encoder in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	2.105,00
001 G2080IE  	Barriera con encoder in acciaio AISI 304 satinato con predisposizione per accessori.	3.949,00
001 G2080EZC  	Barriera con encoder in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	2.249,00
001 G2080EZT  	Barriera con ingranaggi in bronzo ad alta prestazione, con encoder in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.	2.305,00
Accessori per: 001 G2080Z - 001 G2080IZ - 001 G2180Z - 001 G2180ZS		
002 LB38 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	61,70
Accessori per: 001 G2080E - 001 G2080IE - 001 G2080EZT		
002 LB39 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	66,00

NOTE:

002LB38 - N. 3 batterie da 12 V - 7 Ah non fornite, è previsto l'alloggiamento interno su: 001G2080Z

002LB39 - N. 2 batterie da 12 V - 7 Ah non fornite, è previsto l'alloggiamento interno su: 001G2080E - 001G2080IE - 001G2080EZT - 001G2080EYC



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: 001G2080E - 001G2080IE - 001G2080EZT		
002 RSE	Scheda di interfaccia per la gestione di due automazioni o per l'abilitazione del protocollo CRP.	29,90
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
Molle di bilanciamento		
001 G02040	Molla di bilanciamento Ø 40 mm.	62,10
001 G04060	Molla di bilanciamento Ø 50 mm.	76,90
001 G06080	Molla di bilanciamento Ø 55 mm.	91,70
Accessori		
001 G02801	Lampeggiatore integrato a cupola.	51,30
001 G02802	Supporto per l'applicazione delle fotocellule serie DIR.	17,70
001 G02805	Supporto per l'alloggiamento delle batterie di emergenza.	31,60
001 G02000	Asta a sezione tubolare in alluminio verniciato bianco, completa di profilo di copertura cava. Ø 100 mm, lunghezza asta: 2 m.	114,00
001 G04000	Asta a sezione tubolare in alluminio verniciato bianco, completa di profilo di copertura cava. Ø 100 mm, lunghezza asta: 4 m.	226,00
001 G06000	Asta a sezione tubolare in alluminio verniciato bianco, completa di profilo di copertura cava. Ø 100 mm, lunghezza asta: 6 m.	361,00



GARD 8

Passaggio utile fino a 7,6 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori		
001 G0465	Rastrelliera in alluminio verniciato (moduli L = 2 m).	180,00
001 G02807	Appoggio fisso.	90,60
001 G02808	Appoggio mobile.	109,00
001 G02809	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.	28,70
001 G028011	Attacco porta asta sganciabile.	1.083,00
001 PSRT01	Kit riscaldatore con termostato.	430,00
Accessori per: 001G06000		
001 G06802	Rinforzo interno per asta a sezione tubolare, indispensabile per luce di passaggio superiore a 4 m.	26,80
Accessori per: 001G02000 - 001G04000 - 001G06000		
001 G06803	Giunto per aste, completo di rinforzo interno.	66,30
001 G028401	Cordone luminoso giallo con LED bianchi.	11,00
001 G028402	Cavo per il collegamento del cordone luminoso.	13,60
803XC-0010	Interfaccia per STRIP LED rosso/verdi.	27,80
803XA-0230	Strip LED rosso/verdi per asta fino 5 m.	201,00
803XA-0240	Strip LED rosso/verdi per asta fino 6,5 m.	249,00
803XA-0250	Strip LED rosso/verdi per asta fino 8 m.	280,00
		
Sensori magnetici a 24 V AC - DC		
009 SMA	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
		
009 SMA2	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00
		



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere con motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato		
001 G1200K 	Barriera in acciaio zincato e verniciato.	6.456,00
Accessori per: 001 G1200K		
001 G0121	Asta tubolare in alluminio verniciato bianco, completa di tappo, composta da: n. 1 appoggio fisso n. 1 asta tubolare L = 6200 mm Ø 120 mm n. 1 asta tubolare L = 6000 mm Ø 100 mm n. 1 accessorio per prolungamento aste.	1.453,00
001 G1325	Confezione n. 20 contrappesi.	3.301,00
Accessori per: 001 G0121		
001 G0461	Confezione n. 24 strisce rosse rifrangenti adesive.	24,80
Accessori a 24 V per: 001 G1200K		
002 LB38 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	61,70
009 SMA 	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009 SMA2 	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00



NOTE:
002LB38 - N. 3 batterie da 12 V - 7 Ah non fornite, prevedere un adeguato alloggiamento esterno che può essere posizionato all'interno dell'armadio della barriera su: 001G1200K

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere salvaparcheggio con motoriduttore a 24 V DC		
001 UNIP 	Motoriduttore irreversibile completo di pedana di fissaggio.	238,00
Accessori di completamento		
001 ARK1	Barriera SMALL.	138,00
001 ARK2	Barriera LARGE.	254,00
Quadri comando per motoriduttori a 24 V DC		
801QA-0030  	ZL22N - Quadro comando per una barriera salvaparcheggio, estensibile fino a 4 barriere con n. 3 schede LM22N.	161,00
Accessori per: 801QA-0030		
002 LB22 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	43,60
88001-0160 	Scheda di estensione motore.	85,00

NOTE:
002LB22 - N. 2 batterie da 12 V - 1,2 Ah non fornite.



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Barriere a catena a 230 V AC		
001 CAT-X	Pilastro con motoriduttore e quadro comando incorporato.	1.353,00
Barriere a catena a 24 V DC		
001 CAT-X24	Pilastro con motoriduttore e quadro comando incorporato.	1.872,00
		
Pilastro per barriere a catena per: 001CAT-X - 001CAT-X24		
001 CAT-I	Pilastro con contrappeso e aggancio catena.	699,00
Accessori		
001 CAT-5	Catena tipo genovese da 9 mm per passaggi fino a 8 m.	113,00
001 CAT-15	Catena tipo genovese da 5 mm per passaggi fino a 16 m.	117,00
001 CAR-2	Guida esterna di protezione catena L = 2 m.	177,00
001 CAR-4	Guida interrata di protezione catena L = 2 m.	151,00
Accessori per: 001CAT-X24		
002 LB38	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	61,70
		

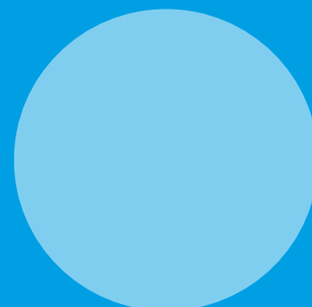
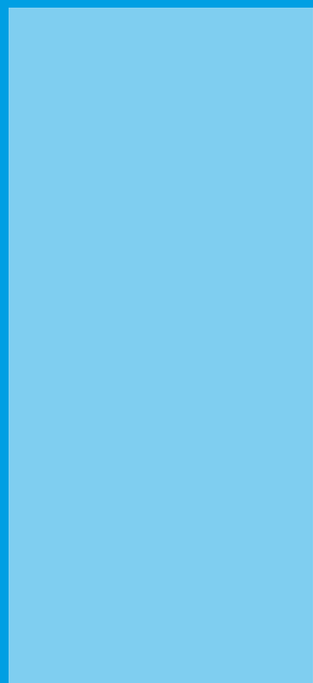
NOTE:

002LB38 - N. 3 batterie da 12 V - 1,2 Ah non fornite.

002LB38 - N. 3 batterie da 12 V - 7 Ah non fornite, prevedere un adeguato alloggiamento esterno su: 001CAT-X24.



AUTOMAZIONI PER CHIUSURE INDUSTRIALI



102	F4000
103	CBX
106	H4
107	SISTEMI COMPLETI

F4000

Portoni fino a 2 m

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori a 230 V AC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 F40230E	Motoriduttore irreversibile con encoder.	707,00
Quadri comando per motoriduttori a 230 V AC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
002 ZM3E	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	361,00
002 ZM3EC	Quadro comando multifunzioni per porte a due ante, completo di blocco di sicurezza e pulsanti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	489,00
Motoriduttori a 24 V DC testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
001 F4024E	Motoriduttore irreversibile con encoder.	775,00
001 F4024EP	Motoriduttore irreversibile con encoder, versione potenziata.	908,00
Quadri comando per motoriduttori a 24 V testati secondo le norme EN 12453 - EN 12445		
801 QA-0050	ZLX24MA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 2 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 250 utenti.	350,00
801 QA-0060	ZLX24SA - Quadro comando multifunzioni, con alimentazione a 230 V AC, per cancelli a due ante battenti a 24 V, con display grafico di programmazione e segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza, Adaptive Speed & Torque Technology, BUS CXN, 4 ingressi di sicurezza e memorizzazione fino a 1000 utenti.	448,00
002 ZLJ14	Quadro comando multifunzioni per cancelli a un'anta battente, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	369,00
002 ZLJ24	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	452,00
Accessori per: 002ZLJ14		
002 LB90	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	72,40
Accessori per: 002ZLJ24		
002 LB180	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	92,60
Accessori per: 801QA-0050 - 801QA-0060		
002 RLB	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	73,10
Accessori		
001 F4004	Braccio di trasmissione a slitta e guida di scorrimento.	130,00
001 CMS	Maniglia di sblocco con chiave personalizzata e cordino di rinvio L = 7 m.	145,00
001 C002	Sistema di sblocco pendulo.	28,80

NOTE:
002LB90 - 002LB180 - N. 2 batterie da 12 V - 7 Ah non fornite, su 002ZLJ14 e 002ZLJ24 prevedere un adeguato alloggiamento esterno.

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)	
Motoriduttori a 230 V AC			
001 C-BX	Motoriduttore con finecorsa meccanici.	569,00	
001 C-BXK	Motoriduttore con finecorsa meccanici.	611,00	
001 C-BXE 	Motoriduttore con encoder.	586,00	
001 C-BXEK 	Motoriduttore con encoder.	640,00	
Quadri comando per motoriduttori: 001C-BX - 001C-BXK			
002 ZC3	Quadro comando con funzioni di spunto in manovra e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	273,00	  
002 ZC3C	Quadro comando completo di blocco di sicurezza e pulsanti e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	396,00	
002 ZM3EC 	Quadro comando multifunzioni per porte a due ante, completo di blocco di sicurezza e pulsanti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	489,00	
Quadri comando per motoriduttori: 001C-BXE - 001C-BXEK			
002 ZCX10	Quadro comando multifunzioni, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	373,00	 
002 ZCX10C	Quadro comando multifunzioni, completo di blocco di sicurezza e pulsanti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	501,00	
Motoriduttori a 24 V DC			
001 C-BXE24  	Motoriduttore con encoder.	745,00	
Quadri comando per motoriduttore: 001C-BXE24			
002 ZL80 	Quadro comando multifunzioni, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	436,00	 
002 ZL80C 	Quadro comando multifunzioni, completo di blocco di sicurezza e pulsanti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	554,00	
Accessori per: 002ZL80 e 002ZL80C			
002 LBD2 	Scheda per il funzionamento in caso di blackout e per la ricarica delle batterie.	56,90	

NOTE:
002LBD2 - N. 2 batterie da 12 V - 1,2 Ah non fornite, su 002ZL80 e 002ZL80C prevedere un adeguato alloggiamento esterno.

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori a 230 – 400 V AC trifase		
001 C-BXT 	Motoriduttore con finecorsa meccanici.	561,00
001 C-BXET  	Motoriduttore con encoder.	591,00
Quadri comando per motoriduttore: 001C-BXT		
002 ZT6 	Quadro comando con autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	416,00
002 ZT6C 	Quadro comando, completo di blocco di sicurezza e pulsanti, con autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	541,00
Quadri comando per motoriduttore: 001C-BXET		
002 ZT5 	Quadro comando multifunzioni, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	487,00
002 ZT5C 	Quadro comando multifunzioni, completo di blocco di sicurezza e pulsanti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	611,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: PORTONI SCORREVOLI E A LIBRO		
009 CCT	Catena semplice da 1/2".	20,60
009 CGIU	Giunto per catena da 1/2".	3,10
001 C003	Sistema di rinvio per portoni scorrevoli, completo di albero con pignone Z = 26 per albero cavo motoriduttore, rinvio tendicatena, staffe di ancoraggio motoriduttore e staffe di fissaggio all'anta.	234,00
001 C004	Sistema di rinvio per portoni a libro, completo di albero con pignone Z = 26 per albero motoriduttore, rinvio tendicatena, staffe di ancoraggio motoriduttore e aggancio catena per perno anta.	207,00
Accessori per: PORTONI SEZIONALI		
001 C005	Sistema di trasmissione a catena (altezza portone superiore a 5,5 m) completo di albero con pignone Z = 26 per albero cavo motoriduttore, pignone Z = 40 con catena e giunto per catena da 1/2" e staffe di ancoraggio al motoriduttore.	147,00
001 C006	Confezione n. 2 staffe forate con albero porta molle Ø 25,4 mm (1") (accessorio specifico per l'applicazione su portoni con motoriduttore in presa diretta).	38,50
001 C007	Accessorio con albero porta molle Ø 25 mm.	138,00
001 C008	Accessorio con albero porta molle Ø 40 mm.	139,00
001 C009	Staffa di supporto motore con albero porta molle Ø 25,4 mm (1") (accessorio specifico per l'applicazione su portoni con motoriduttore in presa diretta).	42,60
801XC-0150	Verricello per movimentazione manuale con catena DIN 766 Ø 3 mm (catena L = 10 m).	141,00
Accessori		
001 CMS	Maniglia di sblocco con chiave personalizzata e cordino di rinvio L = 7 m.	145,00
001 C002	Sistema di sblocco pendulo.	28,80



H4

Forza di sollevamento fino a 180 kg

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Motoriduttori a 230 V AC		
001 H40230120	Motoriduttore irreversibile a 230 V AC completo di sblocco a cordino. Peso Max. sollevato 120 kg.	232,00
001 H41230120	Motoriduttore reversibile a 230 V AC. Peso Max. sollevato 120 kg.	207,00
001 H40230180	Motoriduttore irreversibile a 230 V AC completo di sblocco a cordino. Peso Max. sollevato 180 kg.	256,00
001 H41230180	Motoriduttore reversibile a 230 V AC. Peso Max. sollevato 180 kg.	231,00
Quadri comando per motoriduttori a 230 V AC		
809QA-0010	Quando comando a 230 V AC con decodifica radio incorporata.	114,00
Accessori per: 001H41230120 - 001H41230180		
001 H001	Elettroblocco per motoriduttori reversibili H41230120 e H41230180 completo di cordino L = 5 m e manopola di sblocco.	44,60
Accessori per: 001H40230120 - 001H40230180		
001 H3001	Contenitore di sicurezza completo di manopola di sblocco e pulsante di comando per sblocco a cordino.	90,50



KIT H4 - 8K09QA-001

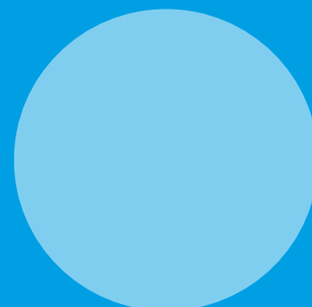
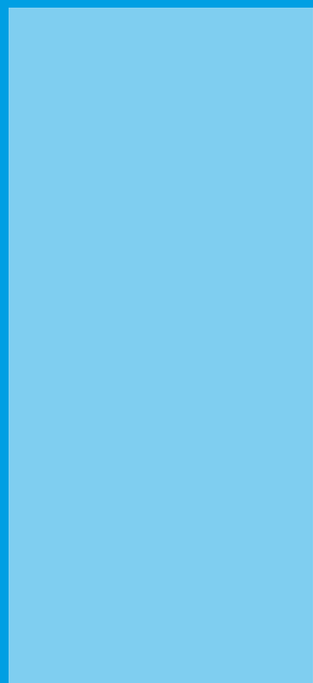
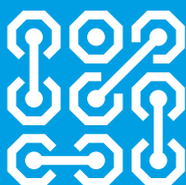


KIT DI COMANDO PER SERRANDE AVVOLGIBILI

- Sistema completo di comando a 230 V AC con dispositivo radio Rolling Code a 433,92 MHz per serrande avvolgibili

Codice	Descrizione	Quantità
809QA-0010	Quando comando a 230 V AC con decodifica radio incorporata.	1
806TS-0111	TOPD2RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza bicanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
Prezzo € (iva esclusa)		177,00

ACCESSORI DI COMANDO E SICUREZZA



110	TTS
111	TOP - Rolling Code
113	TOP - Fixed Code
115	ATOMO D
116	TOP 433,92 MHz
117	TOP 868,35 MHz
118	TWIN
119	DXR
120	DLX
121	DELTA-DIR
123	KRX
124	KIARO
125	SEL Key
126	SEL Digital
129	GATEWAY
130	DFWN
131	EDG
133	RIO System 2.0
134	SISTEMI COMPLETI

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Trasmettitori a doppia frequenza, 433,92 MHz e 868,35 MHz		
806TS-0230 	TTS44RKS - Trasmettitore doppia frequenza rolling code quadricanale. 4.294.967.896 combinazioni.	50,00
Trasmettitori a 433,92 MHz		
806TS-0240 	TTS44FKS - Trasmettitore quadricanale con nuova codifica a codice fisso a 433,92 MHz e funzione di autoapprendimento per radiocomandi della serie TOP, TAM e TWIN.	50,00
806TS-0250 	TTS44RKS - Trasmettitore rolling code quadricanale a 433,92 MHz. 4.294.967.896 combinazioni.	50,00
Riceventi a 433,92 MHz ad innesto		
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	33,70
001 AF43SR	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto per max. 25 trasmettitori.	108,00
001 AF43TW	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	62,70
Riceventi a 868,35 MHz ad innesto per: 806TS-0230		
001 AF868	Scheda radiofrequenza a 868,35 MHz ad innesto.	33,30
001 AF868SR	Scheda radiofrequenza a 868,35 MHz ad innesto per max. 25 trasmettitori.	58,60
Moduli da esterno a 24 V AC - DC		
806RV-0010 	RBE4024 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 24 V AC - DC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	186,00
Moduli da esterno a 120 - 230 V AC		
806RV-0020 	RBE4230 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 120 - 230 V AC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	198,00
Riceventi radio 433,92 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC		
001 RE432M 	Ricevente bicanale a 433,92 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	80,10
Riceventi radio 868,35 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC per: 806TS-0230		
001 RE862M 	Ricevente bicanale a 868,35 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D e TTS.	84,30
Antenna a 868,35 MHz per: 001KLED - 001KLED24		
001 TOP-A862N	Antenna accordata a 868,35 MHz.	23,50
Antenna a 433,92 MHz per: 001KLED - 001KLED24		
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	23,50
Accessori		
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	2,00
Accessori per trasmettitori		
806XG-0020	Confezione n. 2 batterie al litio 3 V DC CR2032.	4,50



TOP - Rolling Code

Comando radio a 433,92 e 868,35 Mhz rolling code

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Trasmettitori a 433,92 MHz e 868,35 MHz rolling code		
806TS-0110	TOPD2RGS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza bicanale, colore grigio. 4.294.967.896 combinazioni.	33,70
806TS-0111	TOPD2RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza bicanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	33,70
806TS-0112	TOPD2RKS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza bicanale, colore nero. 4.294.967.896 combinazioni.	33,70
806TS-0113	TOPD2RYS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza bicanale, colore giallo. 4.294.967.896 combinazioni.	33,70
806TS-0114	TOPD2RES - Trasmettitore rolling code doppia frequenza bicanale, colore verde. 4.294.967.896 combinazioni.	33,70
806TS-0115	TOPD2RPS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza bicanale, colore rosa. 4.294.967.896 combinazioni.	33,70
806TS-0120	TOPD4RGS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore grigio. 4.294.967.896 combinazioni.	37,00
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	37,00
806TS-0122	TOPD4RKS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore nero. 4.294.967.896 combinazioni.	37,00
806TS-0123	TOPD4RYS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore giallo. 4.294.967.896 combinazioni.	37,00
806TS-0124	TOPD4RES - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore verde. 4.294.967.896 combinazioni.	37,00
806TS-0125	TOPD4RPS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore rosa. 4.294.967.896 combinazioni.	37,00
Kit trasmettitori a 433,92 MHz e 868,35 MHz rolling code		
8K06TS-001	TOPD4RXM - Confezione 6 trasmettitori colorati rolling code doppia frequenza quadricanale. 4.294.967.896 combinazioni.	199,00



TOP - Rolling Code

Comando radio a 433,92 e 868,35 Mhz rolling code

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)	
Riceventi a 433,92 MHz ad innesto			
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	33,70	
001 AF43SR	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto per max. 25 trasmettitori.	108,00	
Riceventi a 868,35 MHz ad innesto			
001 AF868	Scheda radiofrequenza a 868,35 MHz ad innesto.	33,30	
001 AF868SR	Scheda radiofrequenza a 868,35 MHz ad innesto per max. 25 trasmettitori.	58,60	
Riceventi radio 433,92 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC			
001 RE432M 	Ricevente bicanale a 433,92 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	80,10	
Riceventi radio 868,35 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC			
001 RE862M 	Ricevente bicanale a 868,35 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D e TTS.	84,30	
Moduli da esterno a 24 V AC - DC			
806 RV-0010 	RBE4024 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 24 V AC - DC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	186,00	
Moduli da esterno a 120 - 230 V AC			
806 RV-0020 	RBE4230 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 120 - 230 V AC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	198,00	
Antenna a 433,92 MHz per: 001KLED - 001KLED24			
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	23,50	
Antenna a 868,35 MHz per: 001KLED - 001KLED24			
001 TOP-A862N	Antenna accordata a 868,35 MHz.	23,50	
Accessori			
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	2,00	
Accessori per trasmettitori			
806 XG-0020	Confezione n. 2 batterie al litio 3 V DC CR2032.	4,50	

NOTE: Per 806RV-0010 e 806RV-0020 usare 001AF43S o 001AF868.

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Trasmettitori a 433,92 MHz e 868,35 MHz Fixed Code		
806TS-0090	TOPD2FGS - Trasmettitore doppia frequenza bicanale con funzione di autoapprendimento, colore grigio. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	33,70
806TS-0091	TOPD2FBS - Trasmettitore doppia frequenza bicanale con funzione di autoapprendimento, colore blu. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	33,70
806TS-0092	TOPD2FKS - Trasmettitore doppia frequenza bicanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	33,70
806TS-0093	TOPD2FYS - Trasmettitore doppia frequenza bicanale con funzione di autoapprendimento, colore giallo. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	33,70
806TS-0094	TOPD2FES - Trasmettitore doppia frequenza bicanale con funzione di autoapprendimento, colore verde. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	33,70
806TS-0095	TOPD2FPS - Trasmettitore doppia frequenza bicanale con funzione di autoapprendimento, colore rosa. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	33,70
806TS-0100	TOPD4FGS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore grigio. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	37,00
806TS-0101	TOPD4FBS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore blu. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	37,00
806TS-0102	TOPD4FKS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	37,00
806TS-0103	TOPD4FYS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore giallo. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	37,00
806TS-0104	TOPD4FES - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore verde. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	37,00
806TS-0105	TOPD4FPS - Trasmettitore doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento, colore rosa. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	37,00
Kit trasmettitori a 433,92 MHz e 868,35 MHz fixed code		
8K06TS-002	TOPD4FXM - Confezione 6 trasmettitori colorati doppia frequenza quadricanale con funzione di autoapprendimento. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	199,00



TOP - Fixed Code

Comando radio a 433,92 e 868,35 Mhz codice fisso

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)	
Riceventi a 433,92 MHz ad innesto			
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	33,70	
Riceventi a 868,35 MHz ad innesto			
001 AF868	Scheda radiofrequenza a 868,35 MHz ad innesto.	33,30	
Riceventi radio 433,92 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC			
001 RE432M 	Ricevente bicanale a 433,92 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	80,10	
Riceventi radio 868,35 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC			
001 RE862M 	Ricevente bicanale a 868,35 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D e TTS.	84,30	
Moduli da esterno a 24 V AC - DC			
806 RV-0010 	RBE4024 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 24 V AC - DC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	186,00	
Moduli da esterno a 120 - 230 V AC			
806 RV-0020 	RBE4230 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 120 - 230 V AC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	198,00	
Antenna a 433,92 MHz per: 001KLED - 001KLED24			
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	23,50	
Antenna a 868,35 MHz per: 001KLED - 001KLED24			
001 TOP-A862N	Antenna accordata a 868,35 MHz.	23,50	
Accessori			
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	2,00	
Accessori per trasmettitori			
806 XG-0020	Confezione n. 2 batterie al litio 3 V DC CR2032.	4,50	

NOTE: Per 806RV-0010 e 806RV-0020 usare 001AF43S o 001AF868.

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Trasmettitori a 433,92 MHz e 868,35 MHz Rolling Code		
001 AT02D	Trasmettitore rolling code doppia frequenza bicanale. 4.294.967.896 combinazioni.	40,00
001 AT04D	Trasmettitore doppia frequenza rolling code quadricanale. 4.294.967.896 combinazioni.	44,70
Riceventi a 433,92 MHz ad innesto		
001 AF43S	Scheda radiofrequenza ad innesto.	33,70
001 AF43SR	Scheda radiofrequenza ad innesto per max. 25 trasmettitori.	108,00
Riceventi a 868,35 MHz ad innesto		
001 AF868	Scheda radiofrequenza a 868,35 MHz ad innesto.	33,30
001 AF868SR	Scheda radiofrequenza a 868,35 MHz ad innesto per max. 25 trasmettitori.	58,60
Riceventi radio 433,92 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC		
001 RE432M 	Ricevente bicanale a 433,92 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	80,10
Riceventi radio 868,35 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC		
001 RE862M 	Ricevente bicanale a 868,35 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D e TTS.	84,30
Moduli da esterno a 24 V AC - DC		
806 RV-0010 	RBE4024 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 24 V AC - DC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	186,00
Moduli da esterno a 120 - 230 V AC		
806 RV-0020 	RBE4230 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 120 - 230 V AC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	198,00
Antenna a 433,92 MHz per: 001KLED - 001KLED24		
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	23,50
Antenna a 868,35 MHz per: 001KLED - 001KLED24		
001 TOP-A862N	Antenna accordata a 868,35 MHz.	23,50
Accessori		
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	2,00
Accessori per trasmettitori		
806 XG-0020	Confezione n. 2 batterie al litio 3 V DC CR2032.	4,50



NOTE: Per 806RV-0010 e 806RV-0020 usare 001AF43S o 001AF868.

TOP 433,92 MHz

Comando radio a 433,92 MHz

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)	
Trasmettitori a 433,92 MHz			
001 TOP-432EE	Trasmettitore bicanale multiutenza con funzione di autoapprendimento (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	33,80	
001 TOP-434EE	Trasmettitore quadricanale multiutenza con funzione di autoapprendimento (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	37,00	
Riceventi a 433,92 MHz ad innesto			
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	33,70	
Riceventi radio 433,92 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC			
001 RE432M 	Ricevente bicanale a 433,92 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	80,10	
Moduli da esterno a 24 V AC - DC			
806 RV-0010 	RBE4024 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 24 V AC - DC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	186,00	
Moduli da esterno a 120 - 230 V AC			
806 RV-0020 	RBE4230 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 120 - 230 V AC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	198,00	
Antenna a 433,92 MHz per: 001KLED - 001KLED24			
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	23,50	
Accessori			
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	2,00	
Accessori per: 001TOP-432EE - 001TOP-434EE			
806 XG-0020	Confezione n. 2 batterie al litio 3 V DC CR2032.	4,50	

NOTE: Per 806RV-0010 e 806RV-0020 usare 001AF43S o 001AF868.

TOP 868,35 MHz

CAME 

Comando radio a 868,35 MHz

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Trasmettitori a 868,35 MHz		
001 TOP-862EE	Trasmettitore bicanale multiutenza a 868,35 MHz con funzione di autoapprendimento (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	36,20
001 TOP-864EE	Trasmettitore quadricanale multiutenza a 868,35 MHz con funzione di autoapprendimento (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	40,80
Riceventi a 868,35 MHz ad innesto		
001 AF868	Scheda radiofrequenza a 868,35 MHz ad innesto.	33,30
Riceventi radio 868,35 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC		
001 RE862M 	Ricevente bicanale a 868,35 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D e TTS.	84,30
Moduli da esterno a 24 V AC - DC		
806RV-0010 	RBE4024 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 24 V AC - DC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	186,00
Moduli da esterno a 120 - 230 V AC		
806RV-0020 	RBE4230 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 120 - 230 V AC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	198,00
Antenna a 868,35 MHz per: 001KLED - 001KLED24		
001 TOP-A862N	Antenna accordata a 868,35 MHz.	23,50
Accessori		
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	2,00
Accessori per: 001TOP-862EE - 001TOP-864EE		
806XG-0020	Confezione n. 2 batterie al litio 3 V DC CR2032.	4,50



NOTE: Per 806RV-0010 e 806RV-0020 usare 001AF43S o 001AF868.

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Trasmettitori a 433,92 MHz con funzione KEY CODE		
001 TW2EE	Trasmettitore bicanale a 433,92 MHz con funzione KEY CODE. 4.294.967.892 combinazioni.	38,10
001 TW4EE	Trasmettitore quadricanale a 433,92 MHz con funzione KEY CODE. 4.294.967.892 combinazioni.	39,20
Riceventi a 433,92 MHz con funzione KEY CODE		
001 AF43TW	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	62,70
Riceventi a 433,92 MHz ad innesto		
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	33,70
Riceventi radio 433,92 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC		
001 RE432M 	Ricevente bicanale a 433,92 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	80,10
Moduli da esterno a 24 V AC - DC		
806RV-0010 	RBE4024 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 24 V AC - DC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	186,00
Moduli da esterno a 120 - 230 V AC		
806RV-0020 	RBE4230 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 120 - 230 V AC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	198,00
Antenna a 433,92 MHz per: 001KLED - 001KLED24		
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	23,50
Accessori		
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	2,00
Accessori per: 001TW2EE - 001TW4EE		
009 TAG	Bulbo transponder in vetro per serie Twin.	16,40
001 P3V	Confezione n. 2 batterie al litio 3 V DC CR2016.	4,30



NOTE: Per 806RV-0010 e 806RV-0020 usare 001AF43S

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Fotocellule orientabili a raggio infrarosso sincronizzato		
806TF-0030 	DXR20CAP - Coppia di fotocellule a raggio infrarosso sincronizzato orientabili da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 20 m.	90,50
806TF-0040 	DXR20CAM - Coppia di fotocellule in alluminio a raggio infrarosso sincronizzato orientabili da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 20 m.	105,00
806TF-0060 	DXR10BAP - Coppia di fotocellule a raggio infrarosso sincronizzato orientabili da esterno con ricevitore a 12 - 24 V AC - DC e trasmettitore a batterie. Portata: 10 m.	105,00
Fotocellule BUS CXN orientabili a raggio infrarosso sincronizzato		
806TF-0110 	DXR20SAP - Coppia di fotocellule BUS CXN a raggio infrarosso sincronizzato orientabili da esterno. Portata: 20 m.	99,00
Accessori per: 806TF-0030 - 806TF-0060 - 806TF-0110		
806TF-0050	Cover in lega di alluminio per fotocellule serie DXR.	19,30
001 DIR-L	Colonnina in alluminio anodizzato naturale H = 500 mm.	27,90
001 DIR-LN	Colonnina in alluminio anodizzato nero. H = 500 mm.	30,80
001 DIR-CG	Colonnina in PVC colore RAL9006 (argento). H = 500 mm.	24,70
Accessori per: 806TF-0030 - 806TF-0040 - 806TF-0060 - 806TF-0110		
001 DIR-S	Contenitore da incasso.	3,10
Accessori per: 001DIR-L		
001 DIR-P	Prolunga in alluminio anodizzato naturale per colonnina per applicazione con doppia coppia di fotocellule. H = 500 mm	21,80
Accessori per: 001DIR-LN		
001 DIR-PN	Prolunga in alluminio anodizzato nero per colonnina per applicazione con doppia coppia di fotocellule. H = 500 mm	25,00
Accessori per: 001DIR-CG		
001 DIR-CGP	Prolunga in PVC colore RAL 9006 (argento) per colonnina per applicazione con doppia coppia di fotocellule. H = 500 mm	18,30



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Fotocellule a raggio infrarosso sincronizzato		
806TF-0070 	DLX30CIP - Coppia di fotocellule a raggio infrarosso sincronizzato da incasso 12 - 24 V AC - DC. Portata: 30 m.	78,20
806TF-0080 	DLX30CEP - Coppia di fotocellule a raggio infrarosso sincronizzato da esterno 12 - 24 V AC - DC. Portata: 30 m.	80,30
Fotocellule BUS CXN a raggio infrarosso sincronizzato		
806TF-0090 	DLX30SIP - Coppia di fotocellule BUS CXN a raggio infrarosso sincronizzato da incasso. Portata: 30 m.	88,00
806TF-0100 	DLX30SEP - Coppia di fotocellule BUS CXN a raggio infrarosso sincronizzato da esterno. Portata: 30 m.	93,50
Accessori per: 806TF-0070 - 806TF-0090		
009 DOC-S	Contenitore da incasso.	3,80
001 DOC-L	Colonnina in alluminio anodizzato naturale. H = 500 mm.	45,10
001 DOC-LN	Colonnina in alluminio anodizzato nero. H = 500 mm.	45,10
Accessori per: 806TF-0080 - 806TF-0100		
001 DOC-R	Supporto in acciaio per installazione a filo esterno del pilastro.	4,80
001 DELTA-B	Colonnina in alluminio anodizzato naturale per applicazione bidirezionale. H = 500 mm	52,60
001 DELTA-BN	Colonnina in alluminio anodizzato nero per applicazione bidirezionale. H = 500 mm	52,90



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Fotocellule serie DIR a raggio infrarosso sincronizzato		
001 DIR10 	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	58,50
001 DIR20 	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 20 m.	76,50
001 DIR30 	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 30 m.	94,70
Accessori per: 001DIR-L		
001 DIR-P	Prolunga in alluminio anodizzato naturale per colonnina per applicazione con doppia coppia di fotocellule. H = 500 mm	21,80
Accessori per: 001DIR-LN		
001 DIR-PN	Prolunga in alluminio anodizzato nero per colonnina per applicazione con doppia coppia di fotocellule. H = 500 mm	25,00
Accessori per: 001DIR10 - 001DIR20 - 001DIR30		
001 DIRZ	Protezione antiurto in lega di alluminio.	19,20
001 DIR-S	Contenitore da incasso.	3,10
001 DIR-L	Colonnina in alluminio anodizzato naturale H = 500 mm.	27,90
001 DIR-LN	Colonnina in alluminio anodizzato nero. H = 500 mm.	30,80
001 DIR-CG	Colonnina in PVC colore RAL9006 (argento). H = 500 mm.	24,70
Accessori per: 001DIR-CG		
001 DIR-CGP	Prolunga in PVC colore RAL 9006 (argento) per colonnina per applicazione con doppia coppia di fotocellule. H = 500 mm	18,30



DELTA-DIR

Fotocellule

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Fotocellule serie DELTA a raggio infrarosso		
001 DELTA-I 	Coppia di fotocellule da incasso a 12 - 24 V AC - DC complete di contenitore. Portata: 20 m.	78,20
001 DELTA-E 	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC complete di contenitore. Portata 20 m.	80,20
Fotocellule serie DELTA S a raggio infrarosso sincronizzato		
001 DELTA-SE 	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 20 m.	72,30
Accessori per: 001DELTA-I - 001DELTA-SI		
009 DOC-S	Contenitore da incasso.	3,80
001 DOC-L	Colonnina in alluminio anodizzato naturale. H = 500 mm.	45,10
001 DOC-LN	Colonnina in alluminio anodizzato nero. H = 500 mm.	45,10
Accessori per: 001DELTA-E - 001DELTA-SE		
001 DOC-R	Supporto in acciaio per installazione a filo esterno del pilastro.	4,80
001 DELTA-B	Colonnina in alluminio anodizzato naturale per applicazione bidirezionale. H = 500 mm	52,60
001 DELTA-BN	Colonnina in alluminio anodizzato nero per applicazione bidirezionale. H = 500 mm	52,90

NOTE :

001DELTA-I e 001DELTA-E Il numero max. di coppie di fotocellule applicabili in una installazione è pari a 4.



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Lampeggiatori da 24 V AC - DC a 230 V AC		
806LA-0010 	KRX1FXSO - Lampeggiatore di segnalazione a led con alimentazione da 24 V AC - DC fino a 230 V AC con cupola di colore arancione.	63,00
806LA-0020 	KRX1FXSW- Lampeggiatore di segnalazione a led con alimentazione da 24 V AC - DC fino a 230 V AC con cupola di colore bianco.	63,00
806LA-0030 	KRX1FXSY - Lampeggiatore di segnalazione a led con alimentazione da 24 V AC - DC fino a 230 V AC con cupola di colore giallo.	63,00
Accessori		
806LA-0040 	Supporto per fissaggio a parete.	8,50
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	2,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Lampeggiatore a 120 - 230 V AC		
001 KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	34,40
Lampeggiatore a 24 V AC - DC		
001 KLED24	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	42,10
Accessori per: 001KLED - 001KLED24		
001 KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	7,30
Antenna a 433,92 MHz		
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	23,50
Antenna a 868,35 MHz		
001 TOP-A862N	Antenna accordata a 868,35 MHz.	23,50
Accessori per: 001TOP-A433N - 001TOP-A862N		
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	2,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Selettori a chiave con serratura DIN		
806SL-0050 	SELD1FDG - Selettore a chiave da esterno con retroilluminazione blu e cilindro serratura DIN. Colore grigio, RAL7024.	52,00
806SL-0060 	SELD2FDG - Selettore a chiave da incasso con retroilluminazione blu e cilindro serratura DIN. Colore grigio, RAL7024.	46,80
8K06SL-004 	SELD1K01 - Kit composto da due selettori a chiave da esterno con retroilluminazione blu e cilindro serratura DIN. Colore grigio, RAL7024.	104,00
8K06SL-005 	SELD2K01 - Kit composto da due selettori a chiave da incasso con retroilluminazione blu e cilindro serratura DIN. Colore grigio, RAL7024.	92,60
Selettori a chiave con serratura DIN per comandi a 230 V AC		
806SL-0090	SELD1FAG - Selettore a chiave da esterno e cilindro serratura DIN per comandi a 230 V. Colore grigio, RAL7024.	52,10
806SL-0100	SELD2FAG - Selettore a chiave da incasso e cilindro serratura DIN per comandi a 230 V. Colore grigio, RAL7024.	46,80
Selettori a chiave con serratura cilindrica		
806SL-0010 	SELC1FDG - Selettore a chiave da esterno con retroilluminazione blu e cilindro serratura. Colore grigio, RAL7024.	42,50
806SL-0020 	SELC2FDG - Selettore a chiave da incasso con retroilluminazione blu e cilindro serratura. Colore grigio, RAL7024.	39,30
Accessori per selettori da incasso		
001 CSS	Colonnina in alluminio anodizzato naturale. H = 1 m.	70,80
001 CSSN	Colonnina in alluminio anodizzato nero. H = 1 m.	71,80
Selettori a chiave senza serratura DIN		
806SL-0051 	SELD1FDS - Selettore a chiave da esterno con retroilluminazione blu senza cilindro serratura DIN. Colore grigio, RAL7024.	37,50
806SL-0061 	SELD2FDS - Selettore a chiave da incasso con retroilluminazione blu senza cilindro serratura DIN. Colore grigio, RAL7024.	34,30



NOTE: 806SL-0051 - 806SL-0061

Per i cilindri serratura DIN, vedi ricambio 119R36887 (da codice 001 a codice 050).

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Selettori radio a tastiera a 433,92 MHz		
806SL-0170 	SELT1W4G - Selettore a tastiera radio 12 tasti da esterno a 433,92 MHz, con retroilluminazione blu, 25 codici memorizzabili e password di accesso alla programmazione. Settabile in modalità rolling code o codice fisso. Colore grigio, RAL7024.	125,00
Selettori radio a tastiera a 868,35 MHz		
806SL-0180 	SELT1W8G - Selettore a tastiera radio 12 tasti da esterno a 868,35 MHz, con retroilluminazione blu, 25 codici memorizzabili e password di accesso alla programmazione. Settabile in modalità rolling code o codice fisso. Colore grigio, RAL7024.	131,00
Selettori digitali bluetooth		
806SL-0210 	SELB1SDG1 - Selettore bluetooth da esterno per 15 utenti con retroilluminazione blu, da utilizzare con APP AutomationBT. Colore grigio, RAL7024.	173,00
806SL-0240 	SELB1SDG2 - Selettore bluetooth da esterno per 50 utenti con retroilluminazione blu, da utilizzare con APP AutomationBT. Colore grigio, RAL7024.	345,00
806SL-0250 	SELB1SDG3 - Selettore bluetooth da esterno per 250 utenti con retroilluminazione blu, da utilizzare con APP AutomationBT. Colore grigio, RAL7024.	686,00
Sensore microonde a 12 - 24 V AC - DC		
806SL-0260 	SELS2SDG - Sensore a sfioramento da incasso 12 - 24 V AC - DC, con retroilluminazione regolabile.	278,00
Selettori digitali bluetooth ad innesto		
806SA-0140 	Gateway per connettere l'operatore al cloud tramite Wi-Fi o in locale tramite la modalità Bluetooth (5 utenti).	108,00
Sensori transponder		
806SL-0300 	SELR1BDG - Selettore transponder BUS CXN da esterno per tessere, portachiavi e TAG (Manchester protocol) con retroilluminazione blu. Colore grigio, RAL7024.	75,00
806SL-0310 	SELR2BDG - Selettore transponder BUS CXN da incasso per tessere, portachiavi e TAG (Manchester protocol) con retroilluminazione blu. Colore grigio, RAL7024.	70,50
Selettori a tastiera		
806SL-0280 	SELT1BDG - Selettore a tastiera BUS CXN da esterno, 12 tasti, con retroilluminazione blu. Colore grigio, RAL7024.	89,00
806SL-0290 	SELT2BDG - Selettore a tastiera BUS CXN da incasso, 12 tasti, con retroilluminazione blu. Colore grigio, RAL7024.	85,50
Accessori per: 806SL-0280 - 806SL-0290 - 806SL-0300 - 806SL-0310		
806SL-0370 	S0002P - Scheda comando bicanale da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per tastiere e trasponders.	74,50
Accessori per tastiere		
806SL-0230 	S0002M - Scheda comando bicanale da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per tastiere.	74,50



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Sensori magnetici a 24 V AC - DC		
009 SMA 	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	275,00
009 SMA2 	Sensore magnetico bicanale per rilevamento masse metalliche.	411,00
Sensori magnetici a 230 V AC		
009 SMA220	Sensore magnetico monocanale per rilevamento masse metalliche.	336,00
Riceventi a 433,92 MHz ad innesto per: 806SL-0170		
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	33,70
001 AF43SR	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto per max. 25 trasmettitori.	108,00
Riceventi a 868,35 MHz ad innesto per: 806SL-0180		
001 AF868	Scheda radiofrequenza a 868,35 MHz ad innesto.	33,30
001 AF86SR	Scheda radiofrequenza a 868,35 MHz ad innesto per max. 25 trasmettitori.	58,60
Riceventi radio a 433,92 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC per: 806SL-0170		
001 RE432M 	Ricevente bicanale a 433,92 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	80,10
Riceventi radio a 868,35 MHz da esterno a 12 - 24 V AC - DC per: 806SL-0180		
001 RE862M 	Ricevente bicanale a 868,35 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D e TTS.	84,30
Moduli da esterno a 12- 24 V AC - DC per: transponder, tastiere e selettori radio		
806 RV-0010 	RBE4024 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 24 V AC - DC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	186,00
Moduli da esterno a 120 - 230 V AC per: transponder, tastiera e selettori radio		
806 RV-0020 	RBE4230 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 120 - 230 V AC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	198,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Accessori per: 806RV-0010 - 806RV-0020		
001 R700	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con transponder.	51,30
001 R800	Scheda di decodifica e gestione controllo accessi con selettori a tastiera.	29,30
001 AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	33,70
001 AF868	Scheda radiofrequenza a 868,35 MHz ad innesto.	33,30
Accessori per: 806SL-0260		
806SL-0270	Contenitore da esterno.	34,00
Accessori per: 806SL-0290 - 806SL-0310		
001 CSS	Colonnina in alluminio anodizzato naturale. H = 1 m.	70,80
001 CSSN	Colonnina in alluminio anodizzato nero. H = 1 m.	71,80
009 DOC-S	Contenitore da incasso.	3,80
Antenna a 868,35 MHz per: 001KLED - 001KLED24 - 806SL-0180		
001 TOP-A862N	Antenna accordata a 868,35 MHz.	23,50
Antenna a 433,92 MHz per: 001KLED - 001KLED24 - 806SL-0170		
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	23,50
Accessori		
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	2,00
Accessori per: 806SL-0300 - 806SL-0310		
001 TST01	Tessera transponder formato ISO 7810 – 7813, protocollo Manchester 125 KHz.	5,00
009 PCT	Transponder portachiavi.	13,40



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Gateway Ethernet e Wi-Fi		
842EC-0020 	QBEDFSB1 - Smart Home Gateway radio e Wi-Fi, offre un'unica APP per gestire, sia da remoto che in locale, tutti i dispositivi connessi.	234,00
806SA-0130 	QBEMFSB2 - Gateway Ethernet-Wi-Fi per controllare, col sistema CAME Connect, fino a 5 moduli slave attraverso collegamento radio.	205,00
Gateways Wi-Fi		
806SA-0140 	Gateway per connettere l'operatore al cloud tramite Wi-Fi o in locale tramite la modalità Bluetooth (5 utenti).	108,00
Gateways GSM		
806SA-0010 	RGSM001 - Modulo Gateway GSM con radio integrata, per la gestione da remoto di automazioni CAME con il sistema dedicato CAME Connect (modulo 002RSE compreso). Permette di controllare fino a 5 moduli slave.	157,00
806SA-0020 	RGSM001S - Modulo Gateway GSM standalone per la gestione da remoto di automazioni CAME con il sistema dedicato CAME Connect (modulo 002RSE compreso).	124,00
Accessori per: 806SA-0010 - 806SA-0030 - 806SA-0130 - 842EC-0020		
806SA-0150 	Modulo Slave per connettere l'operatore ai gateways CAME Connect.	94,50
806SA-0040 	RSLV001 - Modulo Slave per automazioni (modulo 002RSE compreso).	117,00
Accessori per Gateway GSM		
806SA-0050	Cavo per antenna lunghezza 2 m.	27,90



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Bordi sensibili di sicurezza		
001 DFWN1500	Bordo sensibile di sicurezza in gomma con contatto meccanico. L = 1500 mm.	105,00
001 DFWN1700	Bordo sensibile di sicurezza in gomma con contatto meccanico. L = 1700 mm.	114,00
001 DFWN2000	Bordo sensibile di sicurezza in gomma con contatto meccanico. L = 2000 mm.	122,00
001 DFWN2500	Bordo sensibile di sicurezza in gomma con contatto meccanico. L = 2500 mm.	140,00
Componenti per l'assemblaggio dei bordi sensibili di sicurezza fino a max. 4 m		
009 RV117H	Profilo in alluminio L = 2000 mm.	27,30
009 RV118I	Profilo in gomma L = 4000 mm.	117,00
001 TMFW	Confezione di tappi e meccanismi.	52,10
Componenti per l'assemblaggio dei bordi sensibili di sicurezza fino a max. 6 m		
009 RV117H	Profilo in alluminio L = 2000 mm.	27,30
009 RV118A	Profilo in gomma L = 6000 mm.	176,00
001 TMF6W	Confezione di tappi e meccanismi.	54,90
Controllo cordless per coste resisitive		
806TF-0060	DXR10BAP - Coppia di fotocellule a raggio infrarosso sincronizzato orientabili da esterno con ricevitore a 12 - 24 V AC - DC e trasmettitore a batterie. Portata: 10 m.	105,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
EDG H - Bordi sensibili di sicurezza resistivi tagliabili con base Click-Fit - H = 49 mm		
806ED-0130	EDGH15R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 49 mm. L = 1500 mm.	197,00
806ED-0131	EDGH17R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 49 mm. L = 1700 mm.	210,00
806ED-0132	EDGH20R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 49 mm. L = 2000 mm.	224,00
806ED-0133	EDGH25R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 49 mm. L = 2500 mm.	265,00
EDG I - Bordi sensibili di sicurezza resistivi tagliabili con base Click-Fit - H = 74 mm		
806ED-0140	EDGI15R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 74 mm. L = 1500 mm.	224,00
806ED-0141	EDGI17R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 74 mm. L = 1700 mm.	247,00
806ED-0142	EDGI20R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 74 mm. L = 2000 mm.	265,00
806ED-0143	EDGI25R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 74 mm. L = 2500 mm.	315,00
EDG L - Bordi sensibili di sicurezza resistivi tagliabili con base Click-Fit - H = 99 mm		
806ED-0150	EDGL15R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 99 mm. L = 1500 mm.	292,00
806ED-0151	EDGL17R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 99 mm. L = 1700 mm.	325,00
806ED-0152	EDGL20R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 99 mm. L = 2000 mm.	356,00
806ED-0153	EDGL25R1 - Bordo sensibile di sicurezza resistivo, in gomma con profilo di dimensioni 44 mm x 99 mm. L = 2500 mm.	421,00
Controllo cordless per coste resistive		
806TF-0060	DXR10BAP - Coppia di fotocellule a raggio infrarosso sincronizzato orientabili da esterno con ricevitore a 12 - 24 V AC - DC e trasmettitore a batterie. Portata: 10 m.	105,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Componenti per l'assemblaggio dei bordi sensibili di sicurezza		
806ED-0160	Profilo in gomma di dimensioni 44 mm x 49 mm. L = 25 m.	1.515,00
806ED-0161	Profilo in gomma di dimensioni 44 mm x 74 mm. L = 25 m.	1.972,00
806ED-0162	Profilo in gomma di dimensioni 44 mm x 99 mm. L = 25 m.	2.712,00
806ED-0163	Profilo di alluminio (10 pz). L = 2 m.	356,00
806ED-0164	Terminali di contatto (20 pz).	316,00
806ED-0165	Terminali di contatto resistivi da 8k2 Ohm (10 pz).	72,00
806ED-0166	Tappi per profilo di dimensioni 44 mm x 49 mm (20 pz).	71,00
806ED-0167	Tappi per profilo di dimensioni 44 mm x 74 mm (20 pz).	77,00
806ED-0168	Tappi per profilo di dimensioni 44 mm x 99 mm (20 pz).	83,00
806ED-0169	Cavo di collegamento L= 5 m (10 pz).	174,00
806ED-0170	Cavo di collegamento seriale L= 5 m (10 pz).	194,00
806ED-0171	Forbici per profilo in gomma.	160,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Fotocellule wireless a raggio infrarosso		
806SS-0010 	RIOPH8WS - Coppia di fotocellule a raggio infrarosso wireless. Portata infrarosso: 10 m.	160,00
Moduli wireless		
806SS-0020 	RIOED8WS - Modulo wireless per il controllo di bordi sensibili resistivi.	121,00
Lampeggiatori wireless		
806SS-0030 	RIOLX8WS - Lampeggiatore wireless.	138,00
Moduli di controllo wireless da esterno		
806SS-0050 	RIOCT8WS - Modulo di controllo radio da esterno per la gestione di accessori wireless.	145,00
Moduli di controllo wireless ad innesto per automazioni predisposte alla tecnologia RIO System 2.0		
806SS-0040 	RIOCN8WS - Modulo di controllo radio ad innesto per la gestione di accessori wireless.	65,50
Accessori per: 806SS-0010		
001 DB-L	Colonnina in alluminio anodizzato naturale. H = 500 mm.	29,70
001 DB-LN	Colonnina in alluminio anodizzato nero. H = 500 mm.	31,90
001 DB-CG	Colonnina in PVC colore RAL9006 (argento). H = 500 mm.	26,70
Accessori per: 806SS-0030		
001 KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	7,30



KIT TOP Rolling Code - 8K06RV-001

+
24
-



KIT DI COMANDO RADIO

- Sistema radio completo a 433,92 MHz 12 - 24 V DC per impiego universale

Codice	Descrizione	Quantità
806TS-0111	TOPD2RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza bicanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	2
001 RE432M	Ricevente bicanale a 433,92 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	1
24		
001 TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	m 5
Prezzo € (iva esclusa)		173,00



KIT DI COMANDO RADIO

- Sistema radio completo a 433,92 MHz 120-230 V AC per impiego universale

Codice	Descrizione	Quantità
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	2
806RV-0020	RBE4230 - Modulo ricevente quadricanale da esterno multiutenza IP54, 120 - 230 V AC per memorizzare fino a 3000 utenti diversi (codici), per serie TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	1
 001AF43S	Scheda radiofrequenza a 433,92 MHz ad innesto.	1
001TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
001TOP-RG58	Cavo per antenna.	m 5
Prezzo € (iva esclusa)		282,00

+
24
-



KIT DI COMANDO RADIO

- Sistema radio completo a 433,92 MHz 12 - 24 V AC - DC per impiego universale

Codice	Descrizione	Quantità
806TS-0092	TOPD2FKS - Trasmettitore doppia frequenza bicanale con funzione di autoapprendimento, colore nero. (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	2
001RE432M	Ricevente bicanale a 433,92 MHz da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D, TWIN e TTS.	1
001TOP-A433N	Antenna accordata a 433,92 MHz.	1
001TOP-RG58	Cavo per antenna.	m 5
Prezzo € (iva esclusa)		179,00

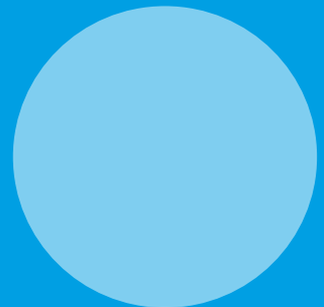
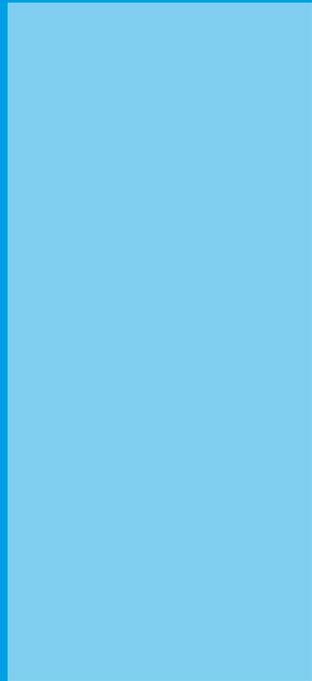
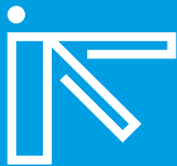
+
24
-



- Sistema di sicurezza radio per bordi sensibili resistivi serie DFWN

Codice	Descrizione	Quantità
806SS-0050	RIOCT8WS - Modulo di controllo radio da esterno per la gestione di accessori wireless.	1
806SS-0020	RIOED8WS - Modulo wireless per il controllo di bordi sensibili resistivi.	1
Prezzo € (iva esclusa)		201,00

TORNELLI



140	STILE ONE
141	XVIA
142	TWISTER LIGHT
143	TWISTER
144	GUARDIAN
145	WING
146	SALOON
147	COMPASS
148	FLAG
149	ACCESSORI

STILE ONE

Tornelli a tripode motorizzati

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Tornelli a tripode motorizzati		
001 PSMM01	Tornello motorizzato bidirezionale in acciaio zincato e verniciato, completo di scheda elettronica. Sblocco automatico del tripode in caso di blackout.	2.907,00
001 PSMM02	Tornello motorizzato bidirezionale in acciaio zincato e verniciato, completo di scheda elettronica e sistema di caduta braccio.	3.551,00
Accessori per tornelli a tripode motorizzati		
001 PSMMA-A	N. 2 barre di segnalazione a LED.	94,80
001 PSMMA-B	Kit staffa fissaggio a muro.	73,60
001 PSMMA-C	Gamba tamburata.	499,00
001 PSMMA-D	Gamba tubolare.	202,00
Accessori		
001 PSOPG01	Canalizzatore completo di montante con archetto in acciaio AISI 304, flangia di fissaggio in acciaio zincato e copriflangia in plastica cromata. H = 1000 mm.	476,00
001 PSOPG01X	Canalizzatore in acciaio AISI 304 completo di montante con archetto, flangia di fissaggio e copriflangia. H = 1000 mm.	528,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Tornelli a tripode motorizzati		
001 PSXV02	Tornello motorizzato bidirezionale in acciaio AISI 304 satinato, completo di scheda elettronica, frecce di direzione a LED, display a 5 cifre, sistema di caduta braccio con riarmo automatico e sistema antieffrazione. Programmazione a bordo scheda (o via tessere RFID se presente il set 001PSXVA5).	8.115,00
001 PSXV03	Tornello motorizzato bidirezionale in acciaio AISI 304 satinato, completo di scheda elettronica, frecce di direzione a LED, display a 5 cifre e sistema antieffrazione. Programmazione a bordo scheda (o via tessere RFID se presente il set 001PSXVA5).	7.874,00
Accessori per tornelli a tripode		
001 PSXVA5	Coppia di schede lettori a 125 Mhz.	148,00
Accessori		
001 PSOPG01	Canalizzatore completo di montante con archetto in acciaio AISI 304, flangia di fissaggio in acciaio zincato e copriflangia in plastica cromata. H = 1000 mm.	476,00
001 PSOPG01X	Canalizzatore in acciaio AISI 304 completo di montante con archetto, flangia di fissaggio e copriflangia. H = 1000 mm.	528,00



TWISTER LIGHT

Tornelli a tripode elettromeccanici

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Tornelli a tripode elettromeccanici		
001 PSBPS07N	Tornello elettromeccanico bidirezionale in acciaio AISI 304 satinato, completo di scheda elettronica e deceleratore idraulico. Sblocco automatico del tripode in caso di blackout.	5.377,00
001 PSBPS08	Tornello elettromeccanico bidirezionale in acciaio AISI 304 satinato, completo di scheda elettronica, deceleratore idraulico e frecce di direzione a LED. Sblocco automatico del tripode in caso di blackout.	5.693,00
001 PSBPS10	Tornello elettromeccanico bidirezionale in acciaio AISI 304 satinato, completo di scheda elettronica, deceleratore idraulico, frecce di direzione a LED e sistema di caduta braccio.	8.221,00
Accessori per: 001PSBPS07N - 001PSBPS08		
001 PSOPSC01	Confezione n.3 bracci antipanico con snodo a pressione.	950,00
001 PSOPCN03	Contatore elettronico.	392,00
001 PSOPSF03	Semaforo con display di segnalazione a LED.	476,00
Accessori per: 001PSBPS08 - 001PSBPS10		
821XC-0020	Kit anti-scavalcamento; permette di rilevare il tentativo di passaggio non autorizzato sul tornello.	873,00
Accessori		
001 PSOPG01	Canalizzatore completo di montante con archetto in acciaio AISI 304, flangia di fissaggio in acciaio zincato e copriflangia in plastica cromata. H = 1000 mm.	476,00
001 PSOPG01X	Canalizzatore in acciaio AISI 304 completo di montante con archetto, flangia di fissaggio e copriflangia. H = 1000 mm.	528,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Tornelli a tripode elettromeccanici		
001 PST001	Tornello elettromeccanico bidirezionale in acciaio AISI 304 satinato completo di scheda elettronica, sensori transponder, frecce di direzione a LED con display, semafori laterali e deceleratore idraulico. Sblocco automatico del tripode in caso di blackout.	5.969,00
001 PST002	Tornello elettromeccanico bidirezionale in acciaio AISI 304 satinato completo di scheda elettronica, frecce di direzione a LED con display, semafori laterali e deceleratore idraulico. Sblocco automatico del tripode in caso di blackout.	5.715,00
001 PST004	Tornello elettromeccanico bidirezionale in acciaio AISI 304 satinato completo di scheda elettronica, frecce di direzione a LED con display, semafori laterali, sistema di caduta braccio e deceleratore idraulico.	8.371,00
Accessori per: 001PST001 - 001PST002		
001 PSOPSC01	Confezione n.3 bracci antipanico con snodo a pressione.	950,00
Tornelli a tripode motorizzati		
821TR-0010	TWS32MXY - Tornello motorizzato bidirezionale in acciaio AISI 304 satinato, completo di scheda elettronica, frecce di direzione a LED, semafori laterali e allarme antieffrazione. Sblocco automatico in caso di blackout.	4.980,00
821TR-0020	TWS32MXZ - Tornello motorizzato bidirezionale in acciaio AISI 304 satinato, completo di scheda elettronica, sistema di caduta braccio con riarmo automatico, allarme antieffrazione, frecce di direzione a LED e semafori laterali.	5.948,00
Accessori per tornelli a tripode elettromeccanici e motorizzati		
821XC-0020	Kit anti-scavalcamento; permette di rilevare il tentativo di passaggio non autorizzato sul tornello.	873,00
Accessori		
001 PSOPG01	Canalizzatore completo di montante con archetto in acciaio AISI 304, flangia di fissaggio in acciaio zincato e copriflangia in plastica cromata. H = 1000 mm.	476,00
001 PSOPG01X	Canalizzatore in acciaio AISI 304 completo di montante con archetto, flangia di fissaggio e copriflangia. H = 1000 mm.	528,00



GUARDIAN

Tornelli a tutta altezza

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Tornelli elettromeccanici a tutta altezza		
001 PSGS3	Tornello elettromeccanico bidirezionale singolo a tutta altezza con 3 settori a 120°, con struttura in acciaio zincato e verniciato (RAL 7035), completo di scheda elettronica e deceleratore idraulico, frecce di direzione a LED, display multifunzioni e luce di cortesia.	18.383,00
001 PSGD3	Tornello elettromeccanico bidirezionale doppio a tutta altezza con 3 settori a 120°, con struttura in acciaio zincato e verniciato (RAL 7035), completo di scheda elettronica e deceleratore idraulico, frecce di direzione a LED, display multifunzioni e luce di cortesia.	30.673,00
001 PSGS4	Tornello elettromeccanico bidirezionale singolo a tutta altezza con 4 settori a 90°, con struttura in acciaio zincato e verniciato (RAL 7035), completo di scheda elettronica e deceleratore idraulico, frecce di direzione a LED, display multifunzioni e luce di cortesia.	20.976,00
001 PSGD4	Tornello elettromeccanico bidirezionale doppio a tutta altezza con 4 settori a 90°, con struttura in acciaio zincato e verniciato (RAL 7035), completo di scheda elettronica e deceleratore idraulico, frecce di direzione a LED, display multifunzioni e luce di cortesia.	33.518,00
Trattamenti personalizzati		
119 COLOR16	Trattamento extra.	1.893,00

NOTE

Su richiesta specifica del cliente si effettuano verniciature personalizzate su scala RAL.

La consegna avviene minimo 15 gg lavorativi dalla data di ricevimento dell'ordine.

Versioni in acciaio AISI 304 su richiesta.



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Tornello a battente motorizzato a 24 V DC		
001 PSWNG40 	Tornello bidirezionale a battente motorizzato, in acciaio AISI 304 completo di scheda elettronica e LED di segnalazione.	4.661,00
Accessori		
001 PSWL60	Anta in plexiglass L = 600 mm, spessore = 10 mm.	718,00
001 PSWL90	Anta in plexiglass L = 900 mm, spessore = 10 mm.	953,00
001 PSWL60C	Anta in cristallo L = 600 mm, spessore = 10 mm.	1.488,00
001 PSWL90C	Anta in cristallo L = 900 mm, spessore = 10 mm.	1.708,00
001 PSWLC	Kit di aggancio per anta personalizzata.	246,00



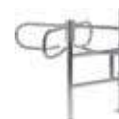
SALOON

Tornelli a battente motorizzati

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Tornello a battente motorizzato a 24 V DC		
001 PSSLN40 	Tornello bidirezionale a battente motorizzato in alluminio, completo di scheda elettronica e LED di segnalazione.	2.583,00
Accessori		
001 PSSL90	Anta in alluminio L = 900 mm.	229,00
001 PSSL120	Anta in alluminio L = 1200 mm.	252,00
001 PSSLC	Anta in alluminio personalizzata. (L = da 600 a 1200 mm, comunicare la dimensione voluta in fase d'ordine).	291,00
001 PSSA01	Radar a infrarosso di attivazione apertura automatica.	403,00
001 PSSA03	Kit di n. 2 manicotti in plastica con finitura cromata per fissaggio transenne.	45,30
001 PSSA04	Kit di n. 2 manicotti in acciaio AISI 304 per fissaggio transenne.	132,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Girelli		
001 PSSPCWO	Girello meccanico mobile fissabile al pavimento con rotazione libera oraria.	2.426,00
001 PSSPCW	Girello meccanico mobile fissabile al pavimento con rotazione libera antioraria.	2.426,00
001 PSSPFMCWO	Girello meccanico fisso con colonna fissabile al muro con rotazione libera oraria.	2.393,00
001 PSSPFMCW	Girello meccanico fisso con colonna fissabile al muro con rotazione libera antioraria.	2.393,00
Accessori		
001 PSOPG01	Canalizzatore completo di montante con archetto in acciaio AISI 304, flangia di fissaggio in acciaio zincato e copriflangia in plastica cromata. H = 1000 mm.	476,00
001 PSOPG01X	Canalizzatore in acciaio AISI 304 completo di montante con archetto, flangia di fissaggio e copriflangia. H = 1000 mm.	528,00



Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Portelli meccanici		
001 PSBPCWOA	Portello meccanico con colonna a destra e serratura a chiave.	1.318,00
001 PSBPCCWA	Portello meccanico con colonna a sinistra e serratura a chiave.	1.318,00
001 PSBP00A	Portello meccanico bidirezionale e serratura a chiave.	1.436,00
Accessori		
001 PSOPG01	Canalizzatore completo di montante con archetto in acciaio AISI 304, flangia di fissaggio in acciaio zincato e copriflangia in plastica cromata. H = 1000 mm.	476,00
001 PSOPG01X	Canalizzatore in acciaio AISI 304 completo di montante con archetto, flangia di fissaggio e copriflangia. H = 1000 mm.	528,00
Trattamenti personalizzati		
001 PSMLANT01	Sovrapprezzo per modifica lunghezza anta. (Min. = 500 mm - Max. = 900 mm).	217,00



NOTE
001PSMLANT01 Specificare la larghezza personalizzata dell'anta.

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Montanti per transenne componibili		
001 PSTRV	Montante in acciaio zincato con flangia di fissaggio e copriflangia in plastica cromata senza fori. H = 1000 mm.	164,00
001 PSTRV2F	Montante in acciaio zincato con flangia di fissaggio e copriflangia in plastica cromata con 2 fori. H = 1000 mm.	216,00
001 PSTRV4F90	Montante in acciaio zincato con flangia di fissaggio e copriflangia in plastica cromata con 2+2 fori a 90°. H = 1000 mm.	196,00
001 PSTRV4F180	Montante in acciaio zincato con flangia di fissaggio e copriflangia in plastica cromata con 2+2 fori a 180°. H = 1000 mm.	303,00
001 PSTRV6F	Montante in acciaio zincato con flangia di fissaggio e copriflangia in plastica cromata con 6 fori. H = 1000 mm.	180,00
001 PSTRV8F	Montante in acciaio zincato con flangia di fissaggio e copriflangia in plastica cromata con 8 fori. H = 1000 mm.	187,00
001 PSTRVX	Montante con flangia di fissaggio e copriflangia in acciaio AISI 304 senza fori. H = 1000 mm.	229,00
001 PSTRVX2F	Montante con flangia di fissaggio e copriflangia in acciaio AISI 304 con 2 fori. H = 1000 mm.	233,00
001 PSTRVX4F90	Montante con flangia di fissaggio e copriflangia in acciaio AISI 304 con 2+2 fori a 90°. H = 1000 mm.	239,00
001 PSTRVX4F180	Montante con flangia di fissaggio e copriflangia in acciaio AISI 304 con 2+2 fori a 180°. H = 1000 mm.	358,00
001 PSTRVX6F	Montante con flangia di fissaggio e copriflangia in acciaio AISI 304 con 6 fori. H = 1000 mm.	250,00
001 PSTRVX8F	Montante con flangia di fissaggio e copriflangia in acciaio AISI 304 con 8 fori. H = 1000 mm.	266,00
Transenne monodirezionali per passaggio carrelli		
001 PSTPC100	Transenna con n. 2 archetti. L = 1000 mm, H = 1000 mm.	318,00
001 PSTPC150	Transenna con n. 3 archetti. L = 1500 mm, H = 1000 mm.	460,00
001 PSTPC200	Transenna con n. 4 archetti. L = 2000 mm, H = 1000 mm.	508,00
Transenne complete		
001 PSTRFPA	Transenna con fissaggio a pavimento in acciaio AISI 304 e pannello in policarbonato spessore 6 mm. H = 900 mm.	1.592,00
001 PSTRFPAN	Transenna con fissaggio a pavimento in acciaio AISI 304 senza pannello. H = 900 mm.	644,00

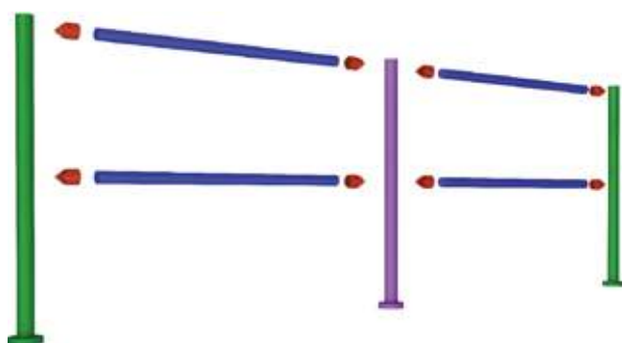


ACCESSORI

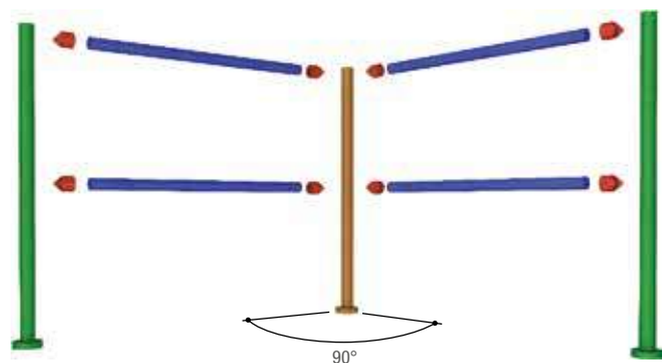
Trasenne

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Tubi e manicotti per trasenne componibili		
001PSTRT050	Tubo orizzontale in acciaio AISI 304. Ø 40 mm, spessore 1 mm, L = 500 mm.	30,30
001PSTRT100	Tubo orizzontale in acciaio AISI 304. Ø 40 mm, spessore 1 mm, L = 1000 mm.	65,30
001PSTRT150	Tubo orizzontale in acciaio AISI 304. Ø 40 mm, spessore 1 mm, L = 1500 mm.	70,50
001PSTRT200	Tubo orizzontale in acciaio AISI 304. Ø 40 mm, spessore 1 mm, L = 2000 mm.	114,00
001PSTRM001	N. 2 manicotti di giunzione in plastica cromata con viti di fissaggio.	28,40
001PSTRM003	N. 2 manicotti di giunzione in acciaio AISI 304 con viti di fissaggio.	87,60
001PSTRM004	N. 2 manicotti di fissaggio a muro in acciaio AISI 304 con viti di fissaggio.	134,00

Composizioni



- 001PSTRM001 - 001PSTRM003
- 001PSTRV2F - 001PSTRVX2F
- 001PSTRV4F180 - 001PSTRVX4F180
- 001PSTRT050 - 001PSTRT100 - 001PSTRT150 - 001PSTRT200



- 001PSTRM001 - 001PSTRM003
- 001PSTRV2F - 001PSTRVX2F
- 001PSTRV4F090 - 001PSTRVX4F090
- 001PSTRT050 - 001PSTRT100 - 001PSTRT150 - 001PSTRT200

Codice	Descrizione	Prezzo € (iva esclusa)
Terminali controllo accessi		
815XC-0010  	SEP-FRTMP01 - Terminale multifunzione per la gestione accessi ad un varco. Display LCD 8" touch screen con funzioni "Face Recognition", misurazione della temperatura epidermica frontale e controllo presenza mascherina; distanza di misurazione 0,3-0,5 m con accuratezza $\pm 0,3$ °C; interfaccia input/output Wiegand e relè di uscita temporizzato programmabile. Alimentazione 12 V DC, consumo 12 W.	3.200,00
Accessori per: 815XC-0010		
815XC-0020 	SEB-A021 - Staffa supporto terminale 815XC-0010 per fissaggio su tornelli; H = 300 mm.	260,00
815XC-0030 	SEB-A041 - Supporto da tavolo per terminale 815XC-0010, con possibilità di regolazione dell'inclinazione.	323,00
815XC-0040 	SEB-A051 - Supporto per l'installazione a terra del terminale 815XC-0010. Altezza e inclinazione del terminale regolabili.	735,00
64880661	XTWA1205 - Alimentatore switching ingresso 230 V AC uscita 12 V DC 5 A in contenitore tipo desktop.	50,20



INDICE ANALITICO

Codice	Pg.	Codice	Pg.	Codice	Pg.	Codice	Pg.
001A3000	28	001DOC-R	120	001G4040EZ	91	001PSTRM004	150
001A3000A	28	001E001	67	001G4040EZE	91	001PSTRT050	150
001A3006	28	001E781A	67	001G4040IE	91	001PSTRT100	150
001A3024N	29	001E782A	67	001G4040IZ	91	001PSTRT150	150
001A4364	38	001E783	67	001G4040Z	91	001PSTRT200	150
001A4365	38	001E784	67	001G04060	82	001PSTRV	149
001A4366	38	001E785A	67	001G5000	89	001PSTRV2F	149
001A4370	38	001E786A	67	001G05350	89	001PSTRV4F90	149
001A4801	39	001E787A	67	001G06000	95	001PSTRV4F180	149
001A5000	28	001EM4001	67	001G06080	82	001PSTRV6F	149
001A5000A	28	001EM4024	67	001G6500	86	001PSTRV8F	149
001A5006	28	001EM4024CB	67	001G6501	86	001PSTRVX	149
001A5024N	29	001F4004	102	001G06802	96	001PSTRVX2F	149
001AF43S	110	001F4024E	102	001G06803	96	001PSTRVX4F90	149
001AF43SR	110	001F4024EP	102	001G06850	86	001PSTRVX4F180	149
001AF43TW	110	001F40230E	102	001G12000K	97	001PSTRVX6F	149
001AF86SR	110	001FA7024	34	001G028011	96	001PSTRVX8F	149
001AF868	110	001FA7024CB	34	001G028401	85	001PSWL60	145
001ARK1	98	001FA70230	34	001G028402	85	001PSWL60C	145
001ARK2	98	001FA70230CB	34	001H001	106	001PSWL90	145
001AT02D	115	001FE4024	36	001H3000	12	001PSWL90C	145
001AT04D	115	001FE40230	36	001H3001	106	001PSWLC	145
001AX3024	27	001FERNI-BDX	36	001H40230120	106	001PSWNG40	145
001AX5024	27	001FERNI-BSX	36	001H40230180	106	001PSXV02	141
001AX71230	27	001FL-180	38	001H41230120	106	001PSXV03	141
001AX302304	27	001FROG-A	37	001H41230180	106	001PSXVA5	141
001AX402306	27	001FROG-A24	37	001KIAROS	124	001R001	13
001AX412306	27	001FROG-A24E	37	001KLED	124	001R700	12
001B4337	13	001FROG-AE	37	001KLED24	124	001R800	10
001B4353	15	001FROG-CD	40	001KR001	30	001RE432M	110
001BY-3500T	17	001FROG-CFN	38	001KR310D	30	001RE862M	110
001C002	102	001FROG-CFNI	38	001KR310S	30	001RGP1	10
001C003	105	001FROG-CS	40	001KR510D	30	001RSDN001	12
001C004	105	001FROG-MD	40	001KR510S	30	001RSDN002	12
001C005	105	001FROG-MS	40	001LBF70	35	001RSDN003	12
001C006	105	001FROG-PC	39	001LOCK81	24	001RSWN001	25
001C007	105	001FROG-PM4	39	001LOCK82	24	001STYLO-BD	31
001C008	105	001FROG-PM6	39	001P3V	118	001STYLO-BS	31
001C009	105	001G0121	97	001PSBPCCW	148	001STYLO-ME	31
001CAR-2	99	001G0461	97	001PSBPCWOA	148	001STYLO-RME	31
001CAR-4	99	001G0465	84	001PSBPOOA	148	001TMF6W	130
001CAT-5	99	001G0468	84	001PSBPS07N	142	001TMFW	130
001CAT-15	99	001G0502	89	001PSBPS08	142	001TOP-432EE	116
001CAT-I	99	001G0602	86	001PSBPS10	142	001TOP-434EE	116
001CAT-X	99	001G1325	97	001PSGD3	144	001TOP-862EE	117
001CAT-X24	99	001G02000	95	001PSGD4	144	001TOP-864EE	117
001C-BX	103	001G02040	82	001PSGS3	144	001TOP-A433N	110
001C-BXE	103	001G2080E	94	001PSGS4	144	001TOP-A862N	110
001C-BXE24	103	001G2080EZE	94	001PSMLANT01	148	001TOP-RG58	110
001C-BXEK	103	001G2080EZE	94	001PSMM01	140	001TST01	128
001C-BXET	104	001G2080IE	94	001PSMM02	140	001TW2EE	118
001C-BXK	103	001G2080IZ	94	001PSMMA-A	140	001TW4EE	118
001C-BXT	104	001G2080Z	94	001PSMMA-B	140	001UNIP	98
001CMS	102	001G02801	90	001PSMMA-C	140	001V005	66
001CSS	125	001G02802	74	001PSMMA-D	140	001V121	66
001CSSN	125	001G02805	95	001PSOPCN03	142	001V122	66
001D001	29	001G02807	75	001PSOPGO1	140	001V201	66
001DB-CG	133	001G02808	84	001PSOPGO1X	140	001V0679	66
001DB-L	133	001G02809	75	001PSOPSC01	142	001V0682	66
001DB-LN	133	001G03000	90	001PSOPSF03	142	001V0683	66
001DELTA-B	120	001G3000DX	90	001PSRT01	74	001V0684	66
001DELTA-BN	120	001G3000SX	90	001PSSA01	146	001V0685	66
001DELTA-E	122	001G03001	90	001PSSA03	146	001V0686	66
001DELTA-I	122	001G03002	90	001PSSA04	146	001V0687	66
001DELTA-SE	122	001G03003	90	001PSSL90	146	001V0688	66
001DFWN1500	130	001G03004	90	001PSSL120	146	002LB18	38
001DFWN1700	130	001G03005	90	001PSSLC	146	002LB22	98
001DFWN2000	130	001G03006	90	001PSSLN40	146	002LB38	85
001DFWN2500	130	001G3250	88	001PSSPCCW	147	002LB39	89
001DIR10	121	001G03250	88	001PSSPCWO	147	002LB90	27
001DIR20	121	001G03250K	88	001PSSPFMCCW	147	002LB180	24
001DIR30	121	001G3750	84	001PSSPFMCWO	147	002LBD2	103
001DIR-CG	119	001G03750	84	001PST001	143	002LBEM40	67
001DIR-CGP	119	001G3751	84	001PST002	143	002RLB	10
001DIR-L	119	001G03751	92	001PST004	143	002RSE	12
001DIR-LN	119	001G03752	92	001PSTPC100	149	002ZA3P	24
001DIR-P	119	001G03753	93	001PSTPC150	149	002ZC3	103
001DIR-PN	119	001G03756	85	001PSTPC200	149	002ZC3C	103
001DIR-S	119	001G04000	95	001PSTRFPA	149	002ZCX10	103
001DIRZ	121	001G04002	93	001PSTRFPAN	149	002ZCX10C	103
001DOC-L	120	001G04003	93	001PSTRM001	150	002ZL19N	37
001DOC-LN	120	001G4040E	91	001PSTRM003	150	002ZL60	25

Codice	Pg.	Codice	Pg.	Codice	Pg.	Codice	Pg.
002ZL65	24	803BB-0120	82	806SA-0120	16	SISTEMI COMPLETI	
002ZL80	103	803BB-0160	74	806SA-0130	129	FROG - 001U1985	60
002ZL80C	103	803BB-0180	77	806SA-0140	126	KIT ATI - 001U7090	51
002ZL92	31	803BB-0240	74	806SA-0150	129	KIT ATS - 8K01MP-023	42
002ZL170N	37	803BB-0250	77	806SA-0160	76	KIT ATS - 8K01MP-024	43
002ZL180	29	803BB-0330	80	806SL-0010	125	KIT AXI - 8K01MP-006	45
002ZLJ14	27	803XA-0010	80	806SL-0020	125	KIT AXI - 8K01MP-012	44
002ZLJ24	24	803XA-0020	75	806SL-0050	125	KIT AXO - 001U7336	50
002ZM3E	24	803XA-0030	80	806SL-0051	125	KIT BX - 001U2313	21
002ZM3EC	102	803XA-0040	81	806SL-0060	125	KIT BX - 001U2923	20
002ZM3EP	39	803XA-0050	80	806SL-0061	125	KIT BXV - 8K01MS-003	18
002ZM3ES	40	803XA-0051	80	806SL-0090	125	KIT BXV - 8K01MS-004	19
002ZT5	104	803XA-0070	80	806SL-0100	125	KIT EMEGA - 001U5200	70
002ZT5C	104	803XA-0080	80	806SL-0170	126	KIT FAST 70 - 001U1855	53
002ZT6	14	803XA-0140	82	806SL-0180	126	KIT FAST 70 - 001U1872	54
002ZT6C	14	803XA-0150	75	806SL-0210	126	KIT FERNI - 001U1274	61
8K06SL-004	125	803XA-0160	75	806SL-0230	126	KIT FERNI - 001U1275	62
8K06SL-005	125	803XA-0170	83	806SL-0240	126	KIT FERNI - 8K01MB-017	63
8K06TS-001	111	803XA-0180	81	806SL-0250	126	KIT FROG - 001U1901ML	59
8K06TS-002	113	803XA-0190	75	806SL-0260	126	KIT FROG - 001U1913	56
009CCT	13	803XA-0200	82	806SL-0270	128	KIT FROG - 001U1924	57
009CGIU	13	803XA-0220	85	806SL-0280	126	KIT FROG - 001U1991ML	60
009CGZ	10	803XA-0230	87	806SL-0290	126	KIT FROG - 8K01MI-006	58
009CGZ6	15	803XA-0240	77	806SL-0300	126	KIT FTX - 8K01MB-006	52
009CGZP	10	803XA-0250	77	806SL-0310	126	KIT H4 - 8K09QA-001	107
009CGZS	10	803XA-0270	74	806SL-0370	126	KIT KRONO - 001U1481ML	55
009DOC-S	120	803XA-0280	74	806SS-0010	133	KIT RIO System 2.0 - 8K06SS-001	137
009PCT	128	803XA-0290	76	806SS-0020	133	KIT STYLO - 001U8121	48
009RV117H	130	803XA-0300	74	806SS-0030	133	KIT STYLO - 001U8212	49
009RV118A	130	803XA-0310	75	806SS-0040	133	KIT STYLO - 8K01MB-015	46
009RV118I	130	803XA-0320	75	806TF-0030	119	KIT STYLO - 8K01MB-016	47
009SMA	76	803XA-0330	75	806TF-0040	119	KIT TOP Fixed Code - 001TRA03	136
009SMA2	76	803XA-0340	75	806TF-0050	119	KIT TOP Rolling Code - 8K06RV-001	134
009SMA220	127	803XA-0350	75	806TF-0060	119	KIT TOP Rolling Code - 8K06RV-002	135
009TAG	118	803XA-0360	75	806TF-0070	120	KIT VER - 8K01MV-006	68
119COLOR16	144	803XA-0370	79	806TF-0080	120	KIT VER PLUS - 8K01MV-008	69
64880661	151	803XA-0380	77	806TF-0090	120		
801MB-0050	32	803XA-0390	78	806TF-0100	120		
801MB-0070	33	803XA-0400	77	806TF-0110	119		
801MB-0080	32	803XA-0410	77	806TS-0090	113		
801MB-0090	34	803XA-0420	77	806TS-0091	113		
801MB-0100	34	803XA-0430	77	806TS-0092	113		
801MB-0110	33	803XA-0440	75	806TS-0093	113		
801MB-0120	33	803XC-0010	85	806TS-0094	113		
801MP-0020	25	803XC-0020	74	806TS-0095	113		
801MP-0030	26	806ED-0130	131	806TS-0100	113		
801MP-0040	26	806ED-0131	131	806TS-0101	113		
801MP-0050	24	806ED-0132	131	806TS-0102	113		
801MP-0060	24	806ED-0133	131	806TS-0103	113		
801MP-0070	24	806ED-0140	131	806TS-0104	113		
801MP-0080	24	806ED-0141	131	806TS-0105	113		
801MS-0020	13	806ED-0142	131	806TS-0110	111		
801MS-0030	13	806ED-0143	131	806TS-0111	111		
801MS-0070	14	806ED-0150	131	806TS-0112	111		
801MS-0080	14	806ED-0151	131	806TS-0113	111		
801MS-0090	14	806ED-0152	131	806TS-0114	111		
801MS-0100	14	806ED-0153	131	806TS-0115	111		
801MS-0120	14	806ED-0160	132	806TS-0120	111		
801MS-0130	14	806ED-0161	132	806TS-0121	111		
801MS-0140	10	806ED-0162	132	806TS-0122	111		
801MS-0150	11	806ED-0163	132	806TS-0123	111		
801MS-0160	11	806ED-0164	132	806TS-0124	111		
801MS-0180	11	806ED-0165	132	806TS-0125	111		
801MS-0190	11	806ED-0166	132	806TS-0230	110		
801MS-0210	11	806ED-0167	132	806TS-0240	110		
801MS-0230	11	806ED-0168	132	806TS-0250	110		
801MS-0250	11	806ED-0169	132	806XG-0020	110		
801MS-0300	16	806ED-0170	132	806XG-0030	76		
801MS-0310	16	806ED-0171	132	806XG-0040	76		
801MS-0320	16	806LA-0010	123	806XG-0050	76		
801MV-0010	66	806LA-0020	123	809QA-0010	106		
801MV-0020	66	806LA-0030	123	815XC-0010	151		
801QA-0030	98	806LA-0040	123	815XC-0020	151		
801QA-0050	24	806RV-0010	110	815XC-0030	151		
801QA-0060	24	806RV-0020	110	815XC-0040	151		
801XC-0010	66	806SA-0010	129	818XG-0019	76		
801XC-0070	32	806SA-0020	129	821TR-0010	143		
801XC-0100	13	806SA-0040	129	821TR-0020	143		
801XC-0120	16	806SA-0050	129	821XC-0020	142		
801XC-0130	16	806SA-0080	81	842EC-0020	129		
801XC-0150	105	806SA-0090	16	88001-0160	98		
803BB-0070	80	806SA-0100	83				

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1. GENERALITÀ

- 1.1 Il presente documento si rivolge ai clienti professionisti (di seguito "Clienti") di CAME Italia S.r.l. (di seguito "CAME Italia").
- 1.2 Esso intende definire le disposizioni che disciplineranno tutti i contratti d'acquisto stipulati tra CAME Italia e ciascun Cliente (di seguito "Condizioni Generali di Vendita").
- 1.3 I contratti d'acquisto assoggettati alle Condizioni Generali di Vendita hanno ad oggetto tutti i prodotti, compresi ricambi, con marchio "CAME"; "BPT"; "GO"; "Parkare"; "Urbaco"; "CAME BPT"; "CAME GO"; "CAME PARKARE"; "CAME URBACO"; "Ozak"; "CAME Ozak" (di seguito "Prodotti"). Salvo diversamente specificato, ai fini delle presenti Condizioni Generali, il termine Prodotto si intende riferito anche agli eventuali servizi di installazione e al Software (art. 13).
- 1.4 In alcun caso le Condizioni Generali di Vendita potranno costituire offerta diretta di CAME Italia a terzi acquirenti dei Prodotti né potranno in alcun modo impegnare CAME Italia nei confronti dei clienti terzi ovvero degli acquirenti finali dei Prodotti.

2. OFFERTE PREVENTIVE

- 2.1 Le offerte formulate da CAME Italia ai Clienti conservano efficacia per un periodo massimo di 30 (trenta) giorni dalla data di invio delle stesse.
- 2.2 I dati e le illustrazioni risultanti dai cataloghi, siti internet, schede tecniche, disegni e altri documenti illustrativi hanno carattere puramente indicativo e non hanno pertanto valore vincolante, salvo espressamente previsto.

3. ORDINI

- 3.1 Ai sensi dell'articolo 1329 c.c., gli ordini d'acquisto sottoscritti dai Clienti ed indirizzati a CAME Italia costituiscono proposta ferma ed irrevocabile per un periodo di 30 (trenta) giorni dalla data della loro ricezione da parte di CAME Italia.
- 3.2 Il contratto d'acquisto si perfeziona con:
 - a) la conferma scritta dell'ordine d'acquisto da parte di CAME Italia; o
 - b) con l'esecuzione materiale dell'ordine d'acquisto da parte di CAME Italia.
- 3.3 Qualsiasi modifica o integrazione di singole disposizioni delle Condizioni Generali di Vendita o dell'ordine d'acquisto sono prive di efficacia se non espressamente approvate per iscritto da CAME Italia. In caso di modifiche all'ordine d'acquisto, CAME Italia si riserva il diritto di annullare sia le modifiche sia l'ordine d'acquisto originario.
- 3.4 La data di consegna dei Prodotti indicata negli ordini d'acquisto ha sempre e comunque valore esclusivamente indicativo ed eventuali ritardi rispetto a tale termine non costituiranno titolo per richieste risarcitorie o per azione di risoluzione del contratto. In particolare CAME Italia si riserva la facoltà di prorogare i termini di consegna nonché di annullare l'ordine d'acquisto per cause di forza maggiore o eventi non dipendenti dalla sua volontà; cambiamento della situazione giuridica del Cliente; difficoltà di approvvigionamenti di materie prime e componenti.

4. CONSEGNA E SPEDIZIONE

- 4.1 I Prodotti vengono consegnati Ex-works Dosson di Casier ICC INCOTERMS® 2020, con costi di trasporto a carico del Cliente (di seguito "Consegna").
- 4.2 Il passaggio del rischio si realizza dal momento della Consegna dei Prodotti al vettore.
- 4.3 Salvo diverso accordo, CAME Italia stabilisce, in nome e per conto del Cliente, il tipo di spedizione, la via di trasporto e il vettore.
- 4.4 CAME Italia si riserva la facoltà di effettuare esecuzioni o Consegne parziali degli ordini d'acquisto, dandone comunicazione al Cliente. Tutte le Consegne parziali verranno fatturate autonomamente ed i termini di pagamento decorreranno dalla data di ciascuna fattura. Il pagamento delle Consegne parziali non potrà essere differito all'ultimazione delle Consegne relative all'ordine d'acquisto originario. Anche in caso di consegne parziali, troverà applicazione quanto stabilito dall'articolo 4.1

5. PREZZI E LISTINI

- 5.1 Per prezzo si intende quello indicato nell'ultimo listino CAME Italia, per i Prodotti consegnati al Cliente, imballaggio normale compreso, IVA e spese di spedizione escluse (di seguito "Prezzo"). L'ultimo listino emesso da CAME Italia annulla tutti i listini precedenti. Qualora si verifichi un cambiamento di listino durante il periodo di 30 (trenta) giorni di cui all'articolo 3.1, all'ordine d'acquisto si applicherà il listino in vigore al momento di ricezione dello stesso da parte di CAME Italia.
- 5.2 Salvo quanto previsto all'art. 9, i lavori di installazione ed altri servizi accessori non sono compresi nel Prezzo.

6. PAGAMENTO

- 6.1 Il pagamento del Prezzo dovrà avvenire entro il termine pattuito. Fatto salvo il maggior danno, il mancato pagamento del Prezzo entro tale termine determinerà la decorrenza di interessi per il ritardo di pagamento nelle transazioni commerciali, nella misura prevista dal D. Lgs. n. 231 del 9.10.2002 (come recepimento della Direttiva del Parlamento Europeo e del Consiglio 2000/35/CE e della Convenzione di Vienna del 11.04.1980, ratificata dallo Stato Italiano con L. n. 765/1985) e successive modifiche ed aggiornamenti. Tali interessi decorreranno dalla scadenza del termine di pagamento e saranno dovuti con il terzo sollecito di pagamento da parte di CAME Italia.
- 6.2 Il Cliente non potrà proporre domande né formulare eccezioni nei confronti di CAME Italia se non dopo aver provveduto al pagamento del Prezzo e/o al corrispettivo dovuto a fronte dell'esecuzione di lavori di installazione e/o di altri servizi accessori.
- 6.3 In caso di irregolarità nei pagamenti, CAME Italia si riserva il diritto di:
 - i) bloccare tutti gli ordini d'acquisto nonché tutte le Consegne in corso, senza alcun preavviso né diritto di risarcimento di alcun danno;
 - ii) attivare un blocco del Software (art. 13), ove presente.

7. RESI E RECLAMI

- 7.1 Tutti i reclami devono essere formulati per iscritto entro 8 (otto) giorni dalla ricezione dei Prodotti, siano essi relativi alla quantità o alla qualità dei Prodotti consegnati.
- 7.2 I resi commerciali dei Prodotti consegnati verranno accettati da CAME Italia soltanto previo accordo scritto ed esclusivamente con riguardo a Prodotti nuovi e completi di imballaggio originale. Resta inteso che la presente previsione non troverà applicazione in caso di resi di Prodotti viziati e in garanzia (art. 8).
- 7.3 I resi dovranno essere accompagnati dall'apposito documento di trasporto di reso, indicante l'autorizzazione scritta di CAME Italia nonché la quantità e la qualità dei Prodotti.
- 7.4 I resi non potranno considerarsi accettati da CAME Italia se non effettuati con le modalità di cui sopra ed in particolare non potrà intendersi quale accettazione di resi la presa in consegna di Prodotti presso la sede o i depositi di CAME Italia.

8. GARANZIA

- 8.1 La presente garanzia nei rapporti commerciali o in caso di vendita di beni per uso professionale è fornita in ottemperanza dell'articolo 1512 del Codice Civile italiano e, salvo diversi accordi tra le Parti, essa è limitata alla riparazione o sostituzione del pezzo del Prodotto riconosciuto da CAME Italia quale difettoso (di seguito "Garanzia Convenzionale").
- 8.2 E' esclusa l'applicazione della disciplina dettata dagli articoli 1490-1495 del Codice Civile, in materia di garanzia legale. Di conseguenza non sarà dovuto da CAME Italia alcun risarcimento danni a norma dell'art. 1494 c.c.
- 8.3 CAME Italia garantisce il buon funzionamento dei Prodotti. Salvo diverso accordo, i termini di validità della Garanzia Convenzionale sono i seguenti:
 - i) per i Prodotti, compresi i ricambi, a marchio CAME, esclusa la linea parcheggi, CAME BPT e Bpt → 24 (ventiquattro) mesi.
 - ii) Per i motori tubolari linea Art con finecorsa meccanico → 60 (sessanta) mesi.Per i Prodotti di cui alle lettere i) e ii) il termine di Garanzia Convenzionale inizierà a decorrere dalla data della fattura di acquisto. In mancanza rileverà la data di produzione rilevabile sul Prodotto.
 - Per la linea parcheggi → 12 (dodici) + 3 (tre) mesi dalla data di sottoscrizione del Verbale di Ricezione (art. 9.4), ove ciò avvenga entro 3 mesi dalla data di fatturazione. In caso contrario il termine di garanzia decorrerà dalla data di fatturazione.
 - Per i Prodotti a marchio GO e CAME GO → 12 (dodici) mesi dalla data di consegna.
 - Per i Prodotti a marchio Urbaco e CAME Urbaco → 12 (dodici) mesi dalla data di fatturazione. Per il dissuasore e cassone in ghisa monobloc della gamma G6 la garanzia è estesa a 10 anni dalla data di fatturazione.
 - Per i dissuasori a marchio Ozak e CAME Ozak → 12 (dodici) mesi dalla data di fatturazione.
 - Per i tornelli a marchio Ozak e CAME Ozak → 24 (ventiquattro) mesi dalla data di fatturazione.
- 8.4 La Garanzia Convenzionale è subordinata al rispetto delle caratteristiche tecniche, alla regolare manutenzione, alle corrette modalità di installazione secondo la regola dell'arte, sicurezza e conformità d'utilizzo, espressamente indicate nella documentazione tecnica dei Prodotti e/o derivanti dall'applicazione della normativa applicabile.
- 8.5 La Garanzia Convenzionale non è riconosciuta 1) ai materiali di consumo, impiegati per le attività di installazione, manutenzione e assemblaggio; 2) ai materiali soggetti ad usura (per es. carta, molle, testine ecc.); 3) in caso di danni provocati o malfunzionamenti generati da fattori estranei ai Prodotti (es. atti vandalici, eventi atmosferici, sovrattensione di rete elettrica e rete trasmissione dati ecc.) e/o causati da interferenze ambientali di qualsiasi natura che superino i valori limite definiti dalla legge; 4) alle installazioni esistenti o da creare; 5) per i danni imputabili alla mancata manutenzione; 6) modifiche o aggiornamenti del Software e/o cambi di parametrizzazione non realizzati da CAME Italia e/o dalla società proprietaria del Software; 7) perdita di informazioni memorizzate nel supporto informatico del sistema e/o il suo deterioramento come conseguenza di un uso improprio. A tal fine resta inteso che il Cliente sarà l'unico responsabile in merito alla comunicazione di dati personali alle Pubbliche Autorità. La Garanzia Convenzionale decade anche in caso di verificata manomissione o per uso improprio del Prodotto. Ove sia necessaria una connessione Internet per i sistemi di controllo dei Prodotti, CAME Italia in nessun caso garantisce né si assume la responsabilità delle possibili conseguenze derivanti dalla mancanza di sicurezza o procedura di controllo degli accessi da parte del Cliente o di terzi alla connessione. E' responsabilità del Cliente assicurare che i sistemi di controllo dei Prodotti e le basi dati siano protetti in modo adeguato ad assicurare il corretto funzionamento dell'intero sistema. Nel caso di reclami relativi a Software di società terze non facenti parte del gruppo CAME, verranno applicate le medesime condizioni di garanzia applicate dal proprietario licenziante.
- 8.6 In relazione ai Software, CAME Italia garantisce esclusivamente la conformità degli stessi alle specifiche tecniche concordate con il Cliente nonché l'esistenza delle caratteristiche tecniche indicate nella documentazione e nei manuali tecnici predisposti dalla società titolare del Software. Deve ritenersi esclusa ogni altra garanzia.
- 8.7 Termini attuativi: salvo diverso accordo, il diritto alla Garanzia Convenzionale si esercita esibendo copia del documento di acquisto (fattura fiscale). Il Cliente deve denunciare per iscritto il difetto a CAME Italia entro il termine di decadenza di 30 (trenta) giorni dalla scoperta. L'azione deve essere esercitata entro il termine di prescrizione di 6 (sei) mesi dalla scoperta. I pezzi dei Prodotti per i quali viene richiesta dal Cliente la Garanzia Convenzionale devono essere spediti dal Cliente presso la sede legale di CAME Italia.
- 8.8 Il Cliente non potrà richiedere il risarcimento di danni indiretti, mancati profitti, perdita di produzione ed in ogni caso non potrà pretendere a titolo di risarcimento somme superiori al valore dei componenti o dei Prodotti forniti. Salvo diversi accordi, tutte le spese per il trasporto dei Prodotti da riparare o riparati, anche se coperti dalla Garanzia Convenzionale, sono a carico del Cliente.
- 8.9 Nessun intervento esterno effettuato dal personale tecnico di CAME Italia è coperto dalla Garanzia Convenzionale. Gli eventuali costi di intervento seguiranno le tabelle di CAME Italia o società del gruppo cui CAME Italia appartiene. Tutti i costi di installazione saranno altresì a carico del Cliente.
- 8.10 Modifiche specifiche delle condizioni della Garanzia Convenzionale qui descritte possono essere definite dalle parti nei propri contratti commerciali.
- 8.11 I Prodotti per i quali viene richiesta la sostituzione e/o riparazione, coperti o meno da garanzia, saranno oggetto di richiesta di autorizzazione reso (RMA- Return Merchandise Authorization) secondo policy CAME.
- 8.12 I Prodotti riscontrati funzionanti o irreparabili verranno riconsegnati al Cliente, con spese di verifica tecnica a carico di quest'ultimo.

9. INSTALLAZIONE E FORMAZIONE

- 9.1 Ove espressamente previsti, CAME Italia eseguirà i lavori di installazione dei Prodotti, provvedendo all'organizzazione del complesso della mano d'opera, dei materiali e dei mezzi d'opera necessari, con gestione a proprio rischio. A tal fine il Cliente riconosce fin d'ora che i lavori di installazione potranno essere affidati in subappalto da CAME Italia a ditte terze.
- 9.2 Resta inteso che sono a carico del Cliente tutti i lavori preliminari strumentali all'installazione dei Prodotti quali, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, i lavori di fondamentazione; stesura e test di cavi elettrici; fornitura di energia elettrica, messa a disposizione di linea telefonica diretta e/o di linea per la trasmissione dati. CAME Italia inizierà i lavori di installazione solo qualora il Cliente abbia correttamente eseguito tutti i suddetti lavori preliminari. Il Cliente dovrà inoltre comunicare a CAME Italia il nominativo del proprio responsabile che affiancherà CAME Italia nei lavori di installazione.
- 9.3 Resta, altresì, inteso che CAME Italia non è responsabile nei confronti dei Clienti per eventuali malfunzionamenti dei Prodotti quando questi sono integrati in sistemi, strutture o impianti forniti da terze parti – quali infrastrutture di reti, cablaggi elettrici come indicativamente previsto al paragrafo precedente - ed il malfunzionamento sia imputabile ad un difetto di configurazione e/o installazione dei suddetti sistemi, strutture ed impianti, non riconducibile all'operato di CAME Italia.
- 9.4 In caso di ritardi derivanti da cause esterne non imputabili a CAME Italia, quest'ultima avrà il diritto di eseguire, previa comunicazione al Cliente la Consegna, fatturazione e conseguente richiesta di pagamento dei Prodotti. La fatturazione e il pagamento degli altri eventuali lavori/servizi (installazione, avviamento, formazione, ecc.) saranno effettuati ad avvenuta esecuzione. In questo caso, CAME Italia si riserva la facoltà di applicare degli aumenti di Prezzo dei lavori/servizi in sospeso in funzione dei maggiori costi derivanti da tale sospensione.
- 9.5 Una volta conclusa l'installazione di Prodotti il Cliente sottoscriverà il verbale di ricezione ("Verbale di Ricezione") che indicherà i Prodotti consegnati e la data di accettazione. Il Verbale di Ricezione avrà valore di accettazione delle opere e dalla data di sua sottoscrizione decorrerà il periodo di garanzia (art. 8). Salvo specifiche contestazioni del Cliente, l'installazione dei Prodotti si intenderà comunque accettata in caso di mancata sottoscrizione del Verbale di Ricezione entro 7 giorni decorrenti dalla consegna dell'installazione.
- 9.6 Eventuali cause di forza maggiore (scioperi, mancanza di materie prime, incendi, terremoti ecc.), comporteranno una proroga dei tempi di consegna pattuiti, previa comunicazione al Cliente.
- 9.7 Qualora, al termine dell'installazione, si rendesse necessario il completamento di alcune funzionalità minori del sistema che non ne limitino il normale uso da parte del Cliente, verrà sottoscritto un Verbale di Ricezione provvisorio. In ogni caso CAME Italia fatturerà l'intero Prezzo, qualora non già fatturato. Una volta rimosse le anomalie verrà sottoscritto il Verbale di Ricezione definitivo. Resta tuttavia inteso che la garanzia (art. 8) decorrerà dalla sottoscrizione del Verbale di Ricezione provvisorio.
- 9.8 Ove concordato, CAME Italia fornirà al Cliente un addestramento sull'uso e la manutenzione ordinaria dei Prodotti.

10. RIPARAZIONI

- 10.1 Le riparazioni dei Prodotti richieste dal Cliente verranno effettuate da CAME Italia, previo accordo sul costo dell'intervento. Salvo diverso accordo, è esclusa l'effettuazione di interventi "on-site" da parte di CAME Italia.
- 10.2 Il Cliente dovrà attenersi alla procedura indicata da CAME. In ogni caso le spese per la manodopera e quelle di spedizione (andata e ritorno) rimarranno a carico del Cliente.

11. RISERVA DI PROPRIETA'

Per convenzione espressa, i Prodotti rimangono di proprietà di CAME Italia fino al saldo integrale del Prezzo da parte del Cliente, indipendentemente da chi abbia la detenzione dei Prodotti. Le spese di trasporto e le altre necessarie al recupero/disinstallazione dei Prodotti così come le spese straordinarie e quelle ripetibili, saranno a carico del Cliente.

12. PROPRIETA' INTELLETTUALE

- 12.1 Il Cliente è a conoscenza del fatto che i Prodotti sono coperti da brevetti e sono oggetto di Know-How e design costituenti proprietà esclusiva delle società facenti parte del gruppo CAME, a norma del Codice della Proprietà Industriale (D. Lgs. n. 30/2005).
- 12.2 E' fatto espresso divieto al Cliente di violare tali privative ed in ogni caso il Cliente non potrà in alcun modo rimuovere, sopprimere o comunque alterare marchi ed altri segni distintivi o sigle di qualsiasi genere apposti ai Prodotti, così come è fatto divieto di apporre di nuovi di qualsiasi natura. E' vietata inoltre qualsiasi forma di riproduzione od utilizzo dei marchi e di ogni altro segno distintivo presente sui Prodotti, salvo autorizzazione scritta di CAME Italia.
- 12.3 La responsabilità di CAME Italia e/o delle società facenti parte del gruppo CAME per danni diretti, derivante dalla violazione di diritti di proprietà intellettuale di terzi, in nessun caso supererà il Prezzo del Prodotto e/o il corrispettivo della Licenza. E' in ogni caso escluso ogni risarcimento per eventuali danni indiretti.

13. SOFTWARE

- 13.1 L'Ordine dei Prodotti potrà avere ad oggetto anche la vendita o licenza di software di proprietà di società facenti parte del gruppo CAME e/o di società terze. Resta comunque inteso che non verrà ceduto alcun codice sorgente.
- 13.2 Ove prevista, la licenza sarà concessa da CAME Italia, in qualità di licenziataria, e sarà non esclusiva, non trasferibile e a titolo oneroso (di seguito "Licenza"). Il corrispettivo e la durata della Licenza saranno indicati nelle condizioni particolari. Il Cliente riconosce e accetta che la Licenza non comporta diritti di proprietà sul Software Licenziato che rimane pertanto di proprietà esclusiva della società concedente.
- 13.3 Ai fini di cui sopra verranno utilizzate le seguenti definizioni:
- "Software" significa istruzioni o base di dati in forma leggibile tramite supporto informatico e/o cartaceo.
- "Macchina Designata" significa il Prodotto nel quale verrà installato il Software.
- "Ambiente Operativo Specificato" consiste nel formato per i Prodotti, attrezzature e programmi per i quali il Software è stato designato come operativo.
- 13.4 Sono consentite copie del Software soltanto per scopo di archivio e/o sicurezza.
- 13.5 In caso di impossibilità di utilizzo del Software nella Macchina Designata a causa di un malfunzionamento di quest'ultima, il Software potrà essere trasferito temporaneamente in un altro sistema informatico per il solo periodo di guasto della Macchina Designata.
- 13.6 E' vietato installare il Software in più di un sistema.
- 13.7 E' vietato decompilare, smontare, effettuare attività di reverse engineering, modificare le linee di programmazione dei codici oggetto e/o fonti del Software o da parte di esso, in violazione dei diritti di copyright o di eventuali brevetti di titolarità di CAME o di società facenti parte del gruppo CAME.
- 13.8 Qualsiasi riproduzione del Software o parte di esso, con eccezione della copia di sicurezza o installazione temporanea, esigerà l'autorizzazione scritta di CAME Italia e della società proprietaria del Software medesimo.
- 13.9 Il Cliente si impegna ad utilizzare il Software esclusivamente al fine del funzionamento della Macchina Designata.
- 13.10 Il Cliente è responsabile esclusivo dell'uso del Software e della sua eventuale combinazione con altri programmi non forniti da CAME Italia.

13.11 GARANZIA

- 13.11.1 Il Software è soggetto ai termini di Garanzia Convenzionale di cui all'art. art. 8.
- 13.11.2 La Garanzia Convenzionale verrà applicata solamente se il Software verrà utilizzato nel corretto Ambiente Operativo Specificato. CAME Italia non garantisce che il Software possa essere utilizzato in tutte le combinazioni selezionate dal Cliente, né che il suo funzionamento soddisfi pienamente le sue necessità, né che sia libero da errori derivanti da tali combinazioni.

13.12 ADATTAMENTI E MODIFICHE

- 13.12.1 La società proprietaria del Software avrà il diritto di modificare e aggiornare il Software con lo scopo di ottenere la sua maggiore funzionalità.
- 13.12.2 Nel caso in cui vengano realizzati aggiornamenti o modifiche, CAME Italia lo comunicherà al Cliente, nel caso sia di suo interesse, segnalando i Prezzi applicabili ai nuovi aggiornamenti e/o modifiche.
- 13.12.3 Qualora il Cliente rifiutasse tali aggiornamenti o modifiche CAME Italia e le società proprietarie del Software non assumeranno alcuna responsabilità in merito ad eventuali malfunzionamenti del Software e/o della Macchina Designata.

13.13 RECESSO LICENZA

- Il Cliente potrà comunicare la volontà di recedere dalla Licenza inviando raccomandata a.r. con preavviso di sessanta (60) giorni. In tal caso il Cliente sarà tenuto a pagare il corrispettivo dovuto sino al termine del periodo di preavviso e non avrà diritto ad alcuna restituzione del corrispettivo di Licenza. Fermo restando quanto sopra, rimarranno comunque fermi gli obblighi derivanti dalle Condizioni Generali.
- 13.14 **LICENZE USO SOFTWARE DI TERZE PARTI**
Le licenze di Software di proprietà di terze parti saranno regolate dai termini di licenza del licenziante. E' esclusa ogni responsabilità di CAME Italia per eventuali violazioni da parte del Cliente.

14. CLAUSOLA RISOLUTIVA ESPRESSA

Ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1456 del Codice Civile, il mancato o il ritardato pagamento, anche parziale, del Prezzo da parte del Cliente, secondo le modalità di cui all'articolo 6 delle presenti Condizioni Generali di Vendita, comporterà la risoluzione del contratto di acquisto, con diritto per CAME Italia di chiedere al Cliente il risarcimento dei danni patiti, oltre alla restituzione dei Prodotti rispetto ai quali il Cliente non abbia pagato il Prezzo.

15. ACCORDI TRA LE PARTI

In caso di accordi, preesistenti o sopravvenuti, tra CAME Italia ed il Cliente, in relazione a resi e modalità di pagamento, tali accordi prevarranno su quanto a riguardo stabilito dalle Condizioni Generali di Vendita.

16. LEGGE APPLICABILE E FORO COMPETENTE

- 16.1 I contratti di acquisto conclusi secondo le Condizioni Generali di Vendita sono soggetti e devono essere interpretati secondo le norme di legge italiane, con esclusione di qualsiasi altro diritto.
- 16.2 Tutte le controversie che dovessero sorgere in merito ai suddetti contratti d'acquisto saranno assoggettate alla giurisdizione italiana e rimesse alla competenza esclusiva del Tribunale di Treviso (Italia). In ogni caso CAME Italia si riserva il diritto di convenire il Cliente dinanzi ai Tribunali del paese in cui il Cliente ha la propria sede legale.

17. PRIVACY

- 17.1 Conformemente al Regolamento UE 2016/679 in materia di protezione dei dati personali, gli eventuali dati personali trasmessi dalle parti saranno trattati per dare esecuzione al contratto, oltre che al fine di consentire il compimento di tutte le varie attività amministrative, commerciali, contabili e fiscali derivanti dal contratto. Ciascuna parte si impegna a trattare con riservatezza i dati e le informazioni trasmesse e di non rivelarle a persone non autorizzate, né ad usarle per scopi diversi da quelli per i quali sono stati raccolti o a trasmetterli a terze parti che non siano quelli di seguito indicati. I dati personali potranno essere comunicati solo a soggetti delegati all'espletamento delle attività necessarie per l'esecuzione degli impegni contrattuali assunti. I dati acquisiti saranno conservati per un periodo di tempo non superiore a quello necessario agli scopi per i quali sono stati raccolti o successivamente trattati e nel rispetto dei termini prescrizionali imposti dalla legge.
- 17.2 Restano salvi i diritti di cui agli artt. 15 e segg. del Regolamento UE 2016/679, fra cui il diritto di chiedere l'accesso ai dati personali, la rettifica o la cancellazione degli stessi, la limitazione/opposizione al trattamento, l'esercizio del reclamo all'autorità di controllo competente in materia. Garante per la protezione dei dati personali. La comunicazione dei dati personali è un obbligo contrattuale, in quanto requisito necessario per l'adempimento del contratto.

Le foto contenute in questo catalogo sono indicative del prodotto e non rappresentano vincolo contrattuale.

Tutti dati sono stati redatti con la massima cura da CAME S.p.A. che si riserva di apportare variazioni e aggiornamenti in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso.

© CAME S.p.A. - Tutti i diritti sono riservati.

CENTRI ASSISTENZA

REGIONE	ZONA COMPETENZA	RAGIONE SOCIALE
ABRUZZO	CHIETI, TERAMO, PESCARA, L'AQUILA	GTA SRL
BASILICATA	POTENZA	AUDIO VIDEO SERVICE SNC
BASILICATA	POTENZA, MATERA	SIMONE LORENZO
BASILICATA	MATERA	M.G. ELETTROMECCANICA CHIMIENI DI CHIMIENI ROBERTO
CAMPANIA	AVELLINO, BENEVENTO, CASERTA, NAPOLI, SALERNO	AB SERVICE S.R.L.S.
CAMPANIA	AVELLINO, SALERNO	AUDIO VIDEO SERVICE SNC
CAMPANIA	AVELLINO, BENEVENTO, CASERTA	IDRO POWER CLIMATIC DI FABOZZO GAETANO
EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA, FERRARA, FORLÌ CESENA, MODENA, RAVENNA	CAT DI RAVAGLIA CLAUDIO & C. SNC
EMILIA ROMAGNA	PARMA, PIACENZA	FABER ELECTRIC DI GUNGUI FABRIZIO
EMILIA ROMAGNA	FORLÌ CESENA, RAVENNA, RIMINI, REPUBBLICA DI SAN MARINO	GIOVAGNOLI SNC DI GIOVAGNOLI GIUSEPPE & C.
EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	NONSOLOIMPIANTI DI SCALZI ANGELO
FRIULI VENEZIA GIULIA	TRIESTE, UDINE, GORIZIA, PORDENONE	TECNO ADVANCE DI PAOLO VERRI
LAZIO	FROSINONE, LATINA	ELETRONICA QUATTROCIOCCHI COOPERATIVA
LAZIO	ROMA, RIETI, VITERBO	SARIM C.S.L. SAS
LAZIO	VITERBO	MSP TECHNOLOGY SYSTEM DI MANNAIOLI SPINELLI PAOLO
LIGURIA	IMPERIA, SAVONA, GENOVA, LA SPEZIA	ASSISTEC TORINO - ASSISTENZA RICAMBI
LIGURIA	LA SPEZIA	BTEC S.R.L.
LOMBARDIA	MANTOVA	VIDEO SERVICE SNC DI SALVATORI GOFFREDO & C.
LOMBARDIA	CREMONA, MANTOVA	FM TECHNOLOGY DI TOMMASI FABIO
LOMBARDIA	MILANO, PAVIA, LODI, MONZA - BRIANZA	FONAS SRL
LOMBARDIA	VARESE, COMO	IMPIANTI ELETTRICI DABRAIO SRL
LOMBARDIA	SONDRIO	PAGANONI STEFANO IMPIANTI ELETTRICI
LOMBARDIA	BERGAMO	TELPONK S.N.C. DI TELI & PONCHIROLI
LOMBARDIA	BRESCIA	V.EMME DI VEZZOLI MARCO
LOMBARDIA	COMO, LECCO, SONDRIO	VIDEOSAT SNC DI MAURI E TERRUZZI
MARCHE	PESARO URBINO	GIOVAGNOLI SNC DI GIOVAGNOLI GIUSEPPE & C.
MARCHE	PESARO-URBINO, ANCONA	ATEC DI GOBBI FABIO
MARCHE	MACERATA, FERMO, ASCOLI PICENO	POSTACCHINI ELECTRONICS SNC
MOLISE	ISERNIA, CAMPOBASSO	GTA SRL
MOLISE	ISERNIA, CAMPOBASSO	AUDIO VIDEO SERVICE SNC
PIEMONTE	NOVARA, VERBANO-CUSIO-OSSOLA, BIELLA, VERCELLI	ANTONIOTTI AUTOMAZIONI DI ANTONIOTTI RICCARDO
PIEMONTE	ALESSANDRIA, ASTI, CUNEO, TORINO	ASSISTEC TORINO - ASSISTENZA RICAMBI
PUGLIA	LECCE, BRINDISI, TARANTO	CARICATO MARCO
PUGLIA	BARI, TARANTO	M.G. ELETTROMECCANICA CHIMIENI DI CHIMIENI ROBERTO
PUGLIA	FOGGIA, BARLETTA, ANDRIA, TRANI, BARI	SIMONE LORENZO
SARDEGNA	NUORO, ORISTANO	G.ELETTRA SRL
SARDEGNA	CAGLIARI, CARBONIA-IGLESIAS	HIDROELETTRA SAS
SARDEGNA	OGLIASTRA	SIELCO SNC
SICILIA	PALERMO, TRAPANI, AGRIGENTO	ELECTROSERVICE DI FRANCESCO LEONARDI
SICILIA	MESSINA	GENNARO ANTONINO
SICILIA	CATANIA, ENNA	RC MULTIMEDIA SRLS
SICILIA	CALTANISSETTA, RAGUSA E SIRACUSA	TECNODAB ELETTRONICA SNC DI RAIMONDO FRANCESCO & C.
TOSCANA	FIRENZE, PRATO, PISTOIA	A.V.S TECNOLOGIE E IMPIANTI S.N.C DI BASSI STEFANO & C.
TOSCANA	MASSA CARRARA, LUCCA, PISTOIA, PISA	BTEC S.R.L.
TOSCANA	AREZZO, SIENA	GREEN PLANET SRL
TOSCANA	FIRENZE, PRATO, AREZZO	TECNOFER DI FERRONI MARINO
TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BG SERVICE DI BELLÌ GIANCARLO
TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	ELETTRIFICARE SNC
UMBRIA	PERUGIA, TERNI	MG SICUREZZA DI MIGNI GIACOMO
UMBRIA	TERNI, RIETI	MSP TECHNOLOGY SYSTEM DI MANNAIOLI SPINELLI PAOLO
VALLE D'AOSTA	AOSTA	ASSISTEC TORINO - ASSISTENZA RICAMBI
VALLE D'AOSTA	AOSTA	CHERCHI OSVALDO
VENETO	PADOVA, ROVIGO, VENEZIA	B.L. IMPIANTI DI BOSCARO LORENZO
VENETO	PADOVA, ROVIGO	CENTRO VIDEO HI-FI DI ZAMBON S. & C.
VENETO	BELLUNO, TREVISO, VENEZIA	GATTO IMPIANTI SRL
VENETO	VERONA, VICENZA	VIDEO SERVICE SNC DI SALVATORI GOFFREDO & C.

INDIRIZZO RAGIONE SOCIALE	LOCALITÀ	CAP	PROV.	TELEFONO	FAX	MAIL AMMINISTRATIVA
VIA GUELF, 74	PESCARA	65126	PE	335 7538894		gtasrl@hotmail.it
VIA G. LANZALONE, 8/18	SALERNO	84100	SA	089 2583300		info@audiovideoservice.it
VIA GERUSALEMME, 9	ANDRIA	70031	BA	0883 559640	0883 559641	info@simonelorenzo.it
VIA MASELLI CAMPAGNA, 188	ACQUAVIVA DELLE FONTI	70021	BA	080 758317		info@mgelettro.it
VIA F. IMPARATO 198 CM2	NAPOLI	80146	NA	333 2370113 331 7136550		abservicesrls@outlook.it
VIA G. LANZALONE, 8/18	SALERNO	84100	SA	089 2583300		info@audiovideoservice.it
VIA S. MARTINO, 119-121	MONTESARCHIO	82016	BN	0824 833781 347 5930934		ldropower.came@libero.it
VIA DELL'ELETTRICISTA,26	BOLOGNA	40138	BO	051 542078	051 540943	info@catdiravaglia.it
VIA ROMA, 76/H	LANGHIRANO	43013	PR	0521 852693	0521 852693	infoberelectric@gmail.com
VIA MATTEOTTI , 65	SAVIGNANO SUL RUBICONE	47039	FC	0541 945407	0541 945407	info@giovagnoli.it
VIA M. L. KING 47	CADELBOSCO DI SOTTO	42023	RE	328 4069374	178 2245663	nonsolo impianti@libero.it
PIAZZA DE AMICIS, 9	GORIZIA	34170	GO	347 0098529		paoloroberto@tecnadvance.it
VIA CASE RICCI, 2	VEROLI	03029	FR	077 5863187 336345281	077 5863187	elettronica.fr@alice.it
VIA CASAL DEL MARMO 690 a/b	ROMA	00166	RM	066 1561039	066 1569791	c.lattanzi@sarim distribuzioni.it
VIA CAMPOMICCIOLO, 441	TERNI	05100	TR	348 8802867 329 7961589		info.msptecsym@gmail.com
CORSO ORBASSANO, 416/9	TORINO	10137	TO	011 4333519	011 4349337	piemonte@assistectorino.it liguria@assistectorino.it aosta@assistectorino.it
VIA LOMBARDA 217	LAMMARI - CAPANNORI	55013	LU	370 1183448	0583 436029	amministrazione.btecsrl@arubapec.it
VIA VITRUVIO,11	VERONA	37138	VR	045 566299	045 573865	videoservicesnc@tiscalinet.it
VIA BORGO TIROLO, 5	VOLTA MANTOVANA	46049	MN	340 2467591 347 0484633		fm_technology@libero.it
VIA GIAMBELLINO, 130	MILANO	20147	MI	02 418171		service@fonas-srl.it
VIA CAV. COLOMBO 36/C	CASSANO MAGNANO	21012	VA	0331 203724		info@impiantiettricedabraio.it
VIA COLTRA, 45/A	ALBOSAGGIA	23010	SO	0342 51007 339 6443552	0342 519596	info@paganonistefano.it
VIA TRIESTE 14	DALMINE	24044	BG	335 8254125 035 363564		telponkcatcame@gmail.com
VIA RUDIANO, 54	CHIARI	25032	BS	348 8236738		v.emmecame@gmail.com
VIA PROVINCIALE, 41	MONTICELLO	23876	LC	039 9203585	039 9203585	accettazione@videosat95.it
VIA MATTEOTTI , 65	SAVIGNANO SUL RUBICONE	47039	FC	0541 945407	0541 945407	info@giovagnoli.it
VIA EUROPA, 51	FILOTTRANO	60024	AN	320 7148491		assistenzacame@tim.it
VIA GENOVA 5	MONTE URANO	63015	FM	349 0699357	0734 848649	amministrazione@postacchini.it
VIA GUELF, 74	PESCARA	65126	PE	335 7538894		gtasrl@hotmail.it
VIA G. LANZALONE, 8/18	SALERNO	84100	SA	089 2583300		info@audiovideoservice.it
PIAZZA F.LLI BANDIERA 3/5	PERNATE	28100	NO	0321 637670		info@antoniottiautomazioni.it
CORSO ORBASSANO, 416/9	TORINO	10137	TO	011 4333519	011 4349337	piemonte@assistectorino.it liguria@assistectorino.it aosta@assistectorino.it
VIA A. BRUNI, 18	LECCE	73100	LE	0832 352242	0832 352242	oronzocaricato@libero.it
VIA MASELLI CAMPAGNA, 188	ACQUAVIVA DELLE FONTI	70021	BA	080 758317		info@mgelettro.it
VIA GERUSALEMME, 9	ANDRIA	70031	BA	0883 559640	0883 559641	info@simonelorenzo.it
VIA PIETRO MASTINO, 28	NUORO	08100	NU	0784 230104	0784 230145	info@gelettra.it
VIA R. SANZIO, 57	QUARTU SANT'ELENA	09045	CA	070 828483		hidroelettra@gmail.com
VIA REPUBBLICA 20	GAIRO	08040	NU	329 0695210		sielco@tiscali.it
CORSO CALATAFIMI, 1009/A	PALERMO	90129	PA	091 6681237	178 2274918	info@electroservice-pa.it
VIA LIGURIA, 23/25	SANT'AGATA DI MILITELLO	98076	ME	328 9183234	0941 702477	an.nino@hotmail.it
VIA LUIGI NEGRELLI, 11	CATANIA	95123	CT	392 1020032	0941 702477	info@rcmultimedia.it
VIA TRAPANI ROCCIOLA, 13/B	MODICA	97015	RG	0932 762043	0932 762043	tecnodabsnc@virgilio.it
VIA GIOVANNI DA EMPOLI 21/23	FIRENZE	50127	FI	055 350096		avstecnologie@hotmail.com
VIA LOMBARDA 217	LAMMARI - CAPANNORI	55013	LU	370 1183448	0583 436029	amministrazione.btecsrl@arubapec.it
VIA PASQUALE MOSCADELLI, 13	SINALUNGA	53048	SI	0577 678688	0577 678688	greenplanetstore@gmail.com
VIA TARQUATO TASSO 131	REGGELLO	50066	FI	338 5984223	055 8656936	amministrazione@tecnofirfirenze.it
VIA MASO DELLA PIEVE, 72	BOLZANO	39100	BZ	0471 251899	0471 254850	service@bgservice.bz.it
VIA DELLE COSTIOLE, 44/A	MARTIGNANO	38121	TN	0461 421472 349 6953610	0461 095619	amministrazione@elettrificare.com
VIA DELL'AEROPORTO 19/B	BASTIA UMBRA	06083	PG	0757 816603 393 1439461		amministrazione@mgsicurezza.it
VIA CAMPOMICCIOLO, 441	TERNI	05100	TR	348 8802867 329 7961589		info.msptecsym@gmail.com
CORSO ORBASSANO, 416/9	TORINO	10137	TO	011 4333519	011 4349337	piemonte@assistectorino.it liguria@assistectorino.it aosta@assistectorino.it
PIAZZA V. EMANUELE II, 8	PRE' SAINT DIDIER	11010	AO	327 6505497		assistenzatecnica@assistekvda.it
VIA GERMANIA, 26	PADOVA	35127	PD	348 2690303	049 8705730	assistenza@blcat.it
VIA M. SIROTTOLO,12	PADOVA	35143	PD	049 620638	49620638	centrovideohifi@centrovideohifi.it
VIA SBROJAVACCA, 24	CARDIGIANO DI SCORZE'	30037	VE	041 449409	041 5839329	info@gattoimpianti.it
VIA VITRUVIO,11	VERONA	37138	VR	045 566299	045 573865	videoservicesnc@tiscalinet.it



CAME 

CORPORATE HEADQUARTERS

CAME S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - ITALY

MANUFACTURING COMPANIES

CAME PARKARE GROUP S.L.

Barcelona, SPAIN

CAME URBACO S.A.

Entraigues sur la Sorgue, FRANCE

ÖZAK GEÇİŞ TEKNOLOJILERI SAN. TIC. A.Ş.

Kocaeli, TURKEY

CAME GO S.r.l.

Pordenone, ITALY

CAME BLINDS TECHNOLOGY S.r.l.

Brescia, ITALY

COMMERCIAL BRANCHES EUROPE

ITALY

CAME ITALIA S.r.l.
Treviso

BELGIUM

CAME BENELUX S.A.
Lessines

CROATIA

CAME ADRIATIC d.o.o.
Kastav

FRANCE

CAME FRANCE S.A.S.
Paris

GERMANY

CAME DEUTSCHLAND GmbH
Stuttgart

IRELAND

CAME BPT IRELAND LIMITED
Dublin

THE NETHERLANDS

CAME NEDERLAND B.V.
Breda

POLAND

CAME POLAND Sp. z o.o.
Warszawa

PORTUGAL

CAME PORTUGAL,
UNIPessoal, LDA
Lisbon

RUSSIA

UMC RUS LLC
Moscow

SPAIN

CAME SPAIN S.A.
Madrid

THE UNITED KINGDOM

CAME BPT UK LIMITED
Nottingham

COMMERCIAL BRANCHES ASIA

INDIA

CAME INDIA AUTOMATION
SOLUTIONS Pvt. Ltd.
New Delhi

U.A.E.

CAME GULF FZCO
Dubai

COMMERCIAL BRANCHES AMERICAS

BRAZIL

CAME DO BRASIL, INDÚSTRIA,
IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO,
COMÉRCIO E SERVIÇOS DE
AUTOMAÇÃO LTDA
São Paulo

CHILE

CAME PARKARE CHILE S.p.A.
Santiago

MEXICO

CAME AUTOMATISMOS §
DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
Mexico City

PERÚ

CAME PARKARE PERU S.A.C.
Lima

USA

CAME AMERICAS AUTOMATION LLC
Miami, FL



© CAME SPA - KALITAU021 - 2021 - IT
CAME SI RISERVA IL DIRITTO DI APPORTARE MODIFICHE AL PRESENTE DOCUMENTO IN QUALSIASI MOMENTO.
RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE VIETATA.



CAME S.p.A.
è certificata Qualità, Ambiente e
Sicurezza secondo le normative:
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001