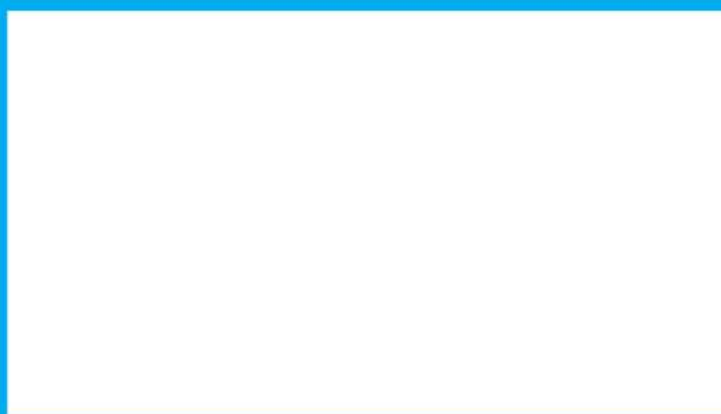
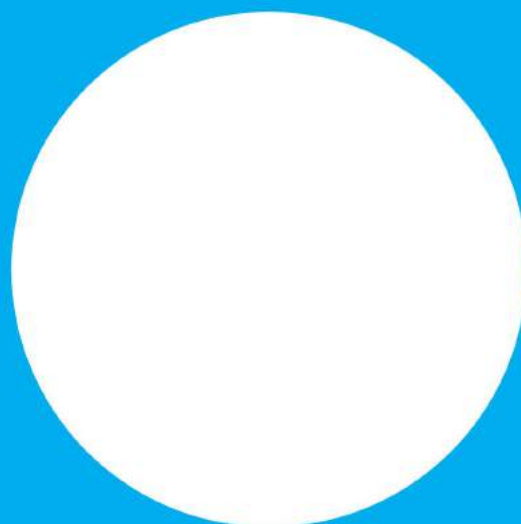
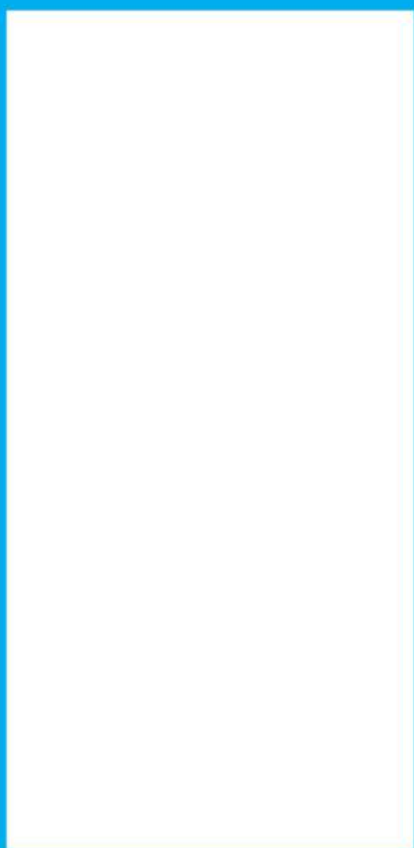


SISTEMI COMPLETI



CAME.COM

Guida alla scelta

Automazioni per cancelli scorrevoli e a battente e per porte garage

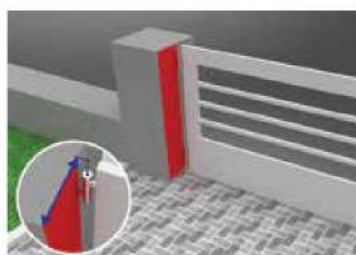
La tabella riassume le serie e i modelli con i limiti d'impiego massimi.

CANCELLI SCORREVOLI						
Serie - Codice kit	Art.	Peso max anta (kg) / Larghezza max anta (m)	Trasmettitore			
BXV - 8K01MS-003	801MS-0150	400 / 10	2 x 806TS-0121	SI	SI	SI
BX - 001U2923	001BX-74	400 / 14	1 x 806TS-0102	SI	SI	SI
BXV - 8K01MS-004	801MS-0180	600 / 18	2 x 806TS-0121	SI	SI	SI
BX - 001U2313	001BX-78	800 / 14	1 x 806TS-0102	SI	SI	NO

CANCELLI A BATTENTE								
Serie - Codice kit	Art.	Larghezza max anta (m) / Peso max anta (kg)	Ante	Trasmettitore				C Max. (mm)
STYLO - 001U8121	001STYLO-ME	1,8 / 100	2	1 x 806TS-0102	NO	NO	SI	150
STYLO - 001U8212	001STYLO-RME	1,8 / 100	2	1 x 806TS-0102	NO	NO	SI	150
FTX - 8K01MB-006	801MB-0050 + 801MB-0070	2 / 400	2	2 x 806TS-0121	SI	SI	SI	150
AXI - 8K01MP-012	801MP-0030	2 / 250	2	2 x 806TS-0121	SI	SI	SI	60
FAST 70 - 001U1855	001FA7024CB + 001FA7024	2,3 / 200	2	2 x 806TS-0121	SI	NO	SI	200
FAST 70 - 001U1872	001FA70230CB + 001FA70230	2,3 / 200	2	1 x 806TS-0102	NO	NO	NO	200
FAST 70 - 8K01MB-008	801MB-0090 + 801MB-0100	2,3 / 200	2	2 x 806TS-0121	SI	SI	SI	300
AXI - 8K01MP-006	801MP-0040	2,5 / 300	2	2 x 806TS-0121	SI	SI	SI	60
KRONO - 001U1481	001KR310D + 001KR310S	3 / 400	2	1 x 806TS-0102	NO	NO	NO	60
ATI - 001U7090	001A3000	3 / 400	2	1 x 806TS-0102	NO	NO	NO	60
AXO - 001U7336	001AX302304	3 / 500	2	2 x 806TS-0121	NO	SI	SI	60
FROG - 001U1901ML	001FROG-A	3,5 / 400	2	1 x 806TS-0102	NO	NO	NO	-
FROG - 001U1913	001FROG-A	3,5 / 400	2	1 x 806TS-0102	NO	NO	NO	-
FROG - 001U1991ML	001FROG-A24	3,5 / 400	2	1 x 806TS-0102	NO	NO	SI	-
FROG - 001924	001FROG-AE	3,5 / 400	2	1 x 806TS-0121	NO	NO	SI	-
FERNI - 001U1274	001FE40230	4 / 400	2	1 x 806TS-0121	NO	SI	SI	380
FERNI - 001U1275	001FE4024	4 / 400	2	1 x 806TS-0121	NO	SI	SI	380

BASCULANTI E SEZIONALI						
Serie - Codice kit	Art.	Forza di trazione (N) / Superficie max porta (m ²)	Trasmettitore			
VER PLUS - 8K01MV-008	801MV-0010	1000 / 18	1 x 806TS-0121	SI	SI	SI
EMEGA - 001U5200	001EM4024CB	1300 / 9	1 x 001TOP-432EE	NO	NO	SI

● 230 V AC ● 24 V DC



Quota C Max. SUI CANCELLI A BATTENTE

È l'interasse tra lo spigolo del pilastro lato interno e l'asse di rotazione del cancello. I limiti di questa dimensione consentono di scegliere l'automazione più adatta al cancello da motorizzare.



**CANCELLI A BATTENTE
MOTORIDUTTORE INTERRATO**

È praticamente invisibile e non altera l'estetica del cancello.
Non limita la luce netta di passaggio.



**CANCELLI A BATTENTE
MOTORIDUTTORE ESTERNO**

Installazione semplice e senza bisogno di predisposizioni.
Tra le automazioni per cancelli a battente, è la più utilizzata.



**CANCELLI A BATTENTE
MOTORIDUTTORI CON BRACCIO SNODATO**

Quando il motoriduttore esterno tradizionale non è installabile per mancanza di spazio, il braccio snodato risolve l'installazione.



**CANCELLI SCORREVOLI
APERTURA A DESTRA O A SINISTRA**

Tutti i modelli di automazione per cancelli scorrevoli CAME nascono per l'installazione a sinistra (vista lato motoriduttore).

Per l'installazione a destra, invertire le fasi del motore e il collegamento dei finecorsa, come indicato nei manuali di installazione.



PORTA BASCULANTE A CONTRAPPESI O A MOLLE

Questo tipo di serramenti viene automatizzato con i sistemi a traino. A seconda del tipo di porta, è indispensabile scegliere la guida più adatta (a cinghia o a catena) oltre che l'eventuale braccio adattatore specifico per le porte basculanti a contrappesi debordanti a parziale rientranza.



PORTA SEZIONALE

Questo tipo di porta ha un sistema per l'equilibratura a molle. È composta di pannelli orizzontali incernierati.



LA TARGA AUTOMAZIONE

Come previsto, ogni kit è fornito di serie dell'apposita targa che deve essere completata a cura dell'installatore e affissa saldamente sull'anta.









8K01MS-003

BXV

801MS-0150 - 24 V DC

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, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli 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 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











8K01MS-004

BXV

801MS-0180 - 24 V DC

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, decodifica radio incorporata, gestione del movimento e rilevazione degli ostacoli per cancelli 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 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



001U2923**BX****801MS-0020 - 230 V AC**

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




**CAME**

Codice	Descrizione	Quantità
801MS-0020   	BX704AGS - Automazione completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata, dispositivo per il controllo del movimento e rilevazione dell'ostacolo e finecorsa meccanici per cancelli scorrevoli fino a 400 kg e di lunghezza max. 14 m.	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 ad innesto.	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata.	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

**001U2313****BX****801MS-0030 - 230 V AC**

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



Codice	Descrizione	Quantità
801MS-0030  	BX708AGS - Automazione completa di scheda elettronica con display di programmazione, decodifica radio incorporata, dispositivo per il controllo del movimento e rilevazione dell'ostacolo e finecorsa meccanici per cancelli scorrevoli fino a 800 kg e 14 m di lunghezza.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza ad innesto.	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata.	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

Sistema radio a 433,92 MHz.
Kit completo di targa cancello.

8K01MP-012

AXI

801MP-0030 - 24 V DC

Cancelli battenti fino a 250 kg - Lunghezza max. anta 2 m



Codice	Descrizione	Quantità
801MP-0030 	AXI20DGS - Motoriduttore irreversibile con encoder per cancelli a battente fino a 2 m per anta. Colore grigio RAL7024.	2
002ZL65 	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
001AF43S	Scheda radiofrequenza ad innesto.	1
001KLED24 	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001DIR10 	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1



8K01MP-006

AXI

801MP-0040 - 24 V DC

Cancelli battenti fino a 300 kg - Lunghezza max. anta 2,5 m



Codice	Descrizione	Quantità
801MP-0040 	AXI25DGS - Motoriduttore irreversibile con encoder per cancelli a battente fino a 2,5 m per anta. Colore grigio RAL7024.	2
002ZL65 	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
001AF43S	Scheda radiofrequenza ad innesto.	1
001KLED24 	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001DIR10 	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1



8K01MB-006












FTX

801MB-0070 + 801MB-0050 - 24 V DC

Cancelli battenti fino a 400 kg Lunghezza max. anta 2 m - C max. 150 mm



CAME

Codice	Descrizione	Quantità
801MB-0070      	FTX20DGC - Automazione irreversibile completa di scheda elettronica con display funzioni, decodifica radio incorporata e braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente fino a 2 m per anta e C max. 150 mm. Cover grigio RAL7024.	1
801MB-0050   	FTX20DGS - Motoriduttore irreversibile con braccio di trasmissione snodato per cancelli a battente fino a 2 m per anta e C max. 150 mm. Cover grigio RAL7024.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza 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



001U1855

FAST 70

001FA7024CB + 001FA4024 - 24 V DC

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



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



001U1872

FAST 70

001FA70230CB + 001FA70230 - 230 V AC

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



Codice	Descrizione	Quantità
001FA70230CB	Automazione irreversibile completa di scheda elettronica e braccio di trasmissione snodato per cancelli a battente fino a 2,3 m per anta.	1
001FA70230	Motoriduttore irreversibile con braccio di trasmissione snodato per cancelli a battente fino a 2,3 m per anta.	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
001AF43S	Scheda radiofrequenza ad innesto.	1
001DIR10 	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001KIAROS	Supporto per fissaggio a parete.	1



001FA7024CB - 001FA7024 - Vengono forniti senza braccio snodato di trasmissione.
Sistema radio a 433,92 MHz.
Kit completo di targa cancello.

8K01MB-008

FAST 70

801MB-0090 + 801MB-0100 - 24 V DC

Cancelli a 2 ante battenti max. 2,3 m per anta - Peso max. anta 200 kg - C max. 300 mm



CAME

Codice	Descrizione	Quantità
801MB-0090 	FST23DLC - Automazione irreversibile completa di scheda elettronica con display funzioni, decodifica radio incorporata e braccio snodato di trasmissione per cancelli a battente fino a 2,3 m per anta e C max. 300 mm.	1
801MB-0100 	FST23DLS - Motoriduttore irreversibile con braccio di trasmissione snodato per cancelli a battente fino a 2,3 m per anta e C max. 300 mm.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza 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.	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



8K01MB-008 Disponibile da Luglio 2019

Sistema radio a 433,92 MHz.
Kit completo di targa cancello.

001U8121








STYLO

001STYLO-ME - 24 V DC

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

24



Codice	Descrizione	Quantità
001 STYLO-ME   	Motoriduttore irreversibile con encoder per cancelli a battente fino a 1,8 m per anta.	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.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza 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



001U8212








STYLO

001STYLO-RME - 24 V DC

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

24











Codice	Descrizione	Quantità
001 STYLO-RME   	Motoriduttore reversibile con encoder per cancelli a battente fino a 1,8 m per anta.	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 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



Sistema radio a 433,92 MHz.
Kit completo di targa cancello.

001U1481**KRONO****CAME** **001KR310D + 001KR310S - 230 V AC**

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

Codice	Descrizione	Quantità	
001 KR310D	Motoriduttore destro irreversibile per cancelli a battente fino a 3 m per anta con micro di finecorsa di apertura e chiusura.	1	
001 KR310S	Motoriduttore sinistro irreversibile per cancelli a battente fino a 3 m per anta con micro di finecorsa di apertura e chiusura.	1	
001 AF43S	Scheda radiofrequenza ad innesto.	1	
001 DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	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	
001 KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1	

001U7336

AXO

001AX302304 - 230 V AC

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



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



001U7090

ATI

001A3000 - 230 V AC

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



Codice	Descrizione	Quantità
001A3000	Motoriduttore irreversibile per cancelli a battente fino a 3 m per anta, con micro di finecorsa di apertura.	2
002ZA3P	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con gestione dei finecorsa e regolazione della velocità di rallentamento.	1
001AF43S	Scheda radiofrequenza ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	2
001DIR10	Coppia di fotocellule da esterno a 12 - 24 V AC - DC. Portata: 10 m.	1
001KLED	Lampeggiatore di segnalazione a LED.	1
001TOP-A433N	Antenna accordata.	1



001U1985

FROG

001FROG-CFN

KIT 2 CASSE DI FONDAZIONE PER FROG



Codice	Descrizione	Quantità
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.	2



Sistema radio a 433,92 MHz.
Kit completo di targa cancello.

001U1901ML

FROG



CAME

001FROG-A - 230 V AC

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

Codice	Descrizione	Quantità
001 FROG-A	Motoriduttore interrato irreversibile per cancelli a battente fino a 3,5 m per anta, con fermo anta in chiusura regolabile.	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 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



001U1913

FROG



001FROG-A - 230 V AC

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

Codice	Descrizione	Quantità
001 FROG-A	Motoriduttore interrato irreversibile per cancelli a battente fino a 3,5 m per anta, con fermo anta in chiusura regolabile.	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 ad innesto.	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata.	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









001U1991ML

FROG

001FROG-A24 - 24 V DC

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



Codice	Descrizione	Quantità
001 FROG-A24  	Motoriduttore irreversibile per cancelli a battente fino a 3,5 m per anta, con fermo anta in chiusura regolabile.	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 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









001U1924

FROG

001FROG-AE - 230 V AC

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



Codice	Descrizione	Quantità
001 FROG-AE  	Motoriduttore irreversibile con encoder per cancelli a battente fino a 3,5 m per anta, con fermo anta in chiusura regolabile.	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 segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	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 ad innesto.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	1










Sistema radio a 433,92 MHz.
Kit completo di targa cancello.

001U1274**FERNI****001FE40230 - 230 V AC**

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











**CAME**

Codice	Descrizione	Quantità
001 FE40230  	Motoriduttore irreversibile completo di braccio di trasmissione snodato per cancelli a battente fino a 4 m per anta.	2
002 ZM3E    	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di segnalazione, autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza e decodifica radio incorporata.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza 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

**001U1275****FERNI****001FE4024 - 24 V DC**

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



Codice	Descrizione	Quantità
001 FE4024   	Motoriduttore irreversibile completo di braccio di trasmissione snodato per cancelli a battente fino a 4 m per anta.	2
002 ZLJ24     	Quadro comando multifunzioni per cancelli a due ante battenti, con display grafico di programmazione e segnalazione e autodiagnosi dei dispositivi di sicurezza.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza 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

Sistema radio a 433,92 MHz.
Kit completo di targa cancello.

8K01MV-008

VER PLUS

801MV-0010 - 24 V DC

Porte basculanti e sezionali - Superficie max. porta 18 m² - Forza di trazione: 1000 N



Codice	Descrizione	Quantità
801MV-0010 	VER10DMS - Automazione completa di quadro comando con encoder per porte sezionali e porte basculanti.	1
001 AF43S	Scheda radiofrequenza 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.	1
001 TOP-RG58	Cavo per antenna.	m 5



001U5200

EMEGA

Porte basculanti - Superficie max. porta 9 m²



Codice	Descrizione	Quantità
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 ad innesto.	1
001 TOP-432EE	Trasmettitore bicanale multiutenza con funzione di autoapprendimento (16.777.216 nella modalità TAM, 4.096 combinazioni nella modalità TOP).	1
001 TOP-A433N	Antenna accordata.	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



Sistema radio a 433,92 MHz.
Kit completo di targa cancello.

001TRA03

TOP FIXED CODE

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



CAME

Codice	Descrizione	Quantità
001RE432M 	Ricevente bicanale da esterno IP54 12 - 24 V AC - DC per memorizzare fino a 50 utenti diversi (codici), con codifica TOP, TAM, ATOMO D e TWIN.	1
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
001TOP-A433N	Antenna accordata.	1
001TOP-RG58	Cavo per antenna.	m 5



8K06RV-001

TOP ROLLING CODE

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



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



8K06RV-002

TOP ROLLING CODE

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



Codice	Descrizione	Quantità
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.	1
806TS-0121	TOPD4RBS - Trasmettitore rolling code doppia frequenza quadricanale, colore blu. 4.294.967.896 combinazioni.	2
001AF43S	Scheda radiofrequenza ad innesto.	1
001TOP-A433N	Antenna accordata.	1
001TOP-RG58	Cavo per antenna.	m 5



001TRA04

H4

Sistema completo di comando a 230 VAC con dispositivo radio a 433,92 MHz per serrande avvolgibili



Codice	Descrizione	Quantità
002ZR24	Quadro comando con decodifica radio incorporata.	1
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
001AF43S	Scheda radiofrequenza ad innesto.	1



8K06SS-001

RIO SYSTEM 2.0

Sistema di sicurezza radio per bordi sensibili resistivi serie DFWN



Codice	Descrizione	Quantità
806SS-0050	RI OCT8WS - Modulo di controllo radio da esterno per la gestione di accessori wireless.	1
806SS-0020	RI OED8WS - Modulo wireless per il controllo di bordi sensibili resistivi.	1

