



KIT: Kit ACTO 600D scorrevoli 24V 600kg

EK02

Sicurezza / ELVOX Automazioni / KIT / Scorrevoli

Kit ACTO 600D scorrevoli 24V 600kg

Kit ACTO 600D per cancelli scorrevoli fino a 600 kg. Contiene: 1 ESM2 attuatore ACTO 600D elettromeccanico irreversibile 24 V, 1 ELA5 lampeggiante LED 12/24 V con antenna integrata, 1 ETRN2 radiocomando a 2 canali rolling code 433 MHz, 1 EFA1 coppia di fotocellule orientabili 180°, 1 EDS1 selettore a chiave da parete in alluminio, 1 ZX20 cartello segnaletico, 1 ZX16 piastra di fissaggio



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Manuale installatore \(2865 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(5364 kb\)](#)
- [Manuale utente \(929 kb\)](#)
- [Manuel de l'utilisateur \(934 kb\)](#)
- [Manual de usuario \(933 kb\)](#)
- [User Manual \(970 kb\)](#)
- [Bedienungsanleitung \(935 kb\)](#)

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Dati tecnici

Gruppo: Sistemi di azionamento per tapparelle, porte e finestre

Classe: Azionamento per cancello scorrevole

Peso max. del cancello: 600 kg

Tensione di alimentazione AC: 230 V

Frequenza del radiorecettore: 433 MHz

Con trasmettitore manuale: Sì

Con comando del motore: Sì

Con radiorecettore: Sì

Imballi



8 013406 227874

8013406227874

Qtà 1 NR

Dim 29,6x38x42,3
[cm]

Peso 12.674 [g]

Componenti del kit



ELA5 - Lampeggiante a LED 12/24Vdc



ETRN2 - Radiocomando 2 can.433 MHz rolling micro



ZX20 - Cartello segnaletico di avvertenza



EDS1 - Selettore chiave 16A250V alluminio parete



ESM2 - Attuatore ACTO 600D scorrev. 24V 600kg

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).