



KIT: Kit EKKO 300D lineare 24V 3m 300kg

EK06

Sicurezza / ELVOX Automazioni / KIT / Battenti

Kit EKKO 300D lineare 24V 3m 300kg

Kit EKKO 300D per cancelli battenti con anta fino a 3 m 300 kg.
Contiene: 2 EAM2 attuatore EKKO 300D elettromeccanico lineare irreversibile 24 V, 1 ECA5 centrale di comando 24 V a trimmer e dip-switch, 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



Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

1 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Guida rapida \(1676 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua \(1089 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(1333 kb\)](#)
- [Manuel installateur \(1340 kb\)](#)
- [Manual del instalador \(1335 kb\)](#)
- [Installer manual \(1306 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης \(1279 kb\)](#)
- [Installationsanleitung \(1356 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(1968 kb\)](#)

Marchi

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

Dati tecnici

Gruppo: Sistemi di azionamento per tapparelle, porte e finestre

Classe: Elemento azionatore di cancelli a battente

Tipologia: A 2 battenti

Larghezza max. del battente: 3.000 mm

Peso max. del battente: 800 kg

Tipo di corrente: DC

Tensione del motore: 24 V

Fine corsa: Interruttore di fine corsa interno

Frequenza del radioricevitore: 433 MHz

Con comando del motore: Sì

Con ferramenta per palo: Sì

Con ferramenta per battente: Sì

Con interruttore a chiave: Sì

Con radioricevitore: Sì

Imballi



8013406227911

Qtà 1 NR

Dim 85x29,5x30,5
[cm]

Peso 23.150 [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 chiave16A250V alluminio parete



EAM2 - EKKO 300D attuatore lineare 24V 3m 300kg



ECA5 - Centrale comando 24V per attuatori EKKO

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](#).