



ELVOX Automazioni: Kit EKKO 300D lin. 24V 3m 300kg display

EK06.D

ELVOX Automazioni / KIT Attuatori / Battenti lineari

Kit EKKO 300D lin. 24V 3m 300kg display

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.D centrale di comando 24 V a display, 1 ELA5 lampeggiante LED 12/24 V con antenna integrata, 1 ETRN4 radiocomando a 4 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

2 - Prod. in eliminaz.

Q.tà minima ordine

1 NR

Componenti del kit



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



ECA5.D - Centrale comando
display 24V attuat.EKKO



ELA5 - Lampeggiante a LED
12/24Vdc



ETRN2 - Radiocomando 2
can.433 MHz rolling micro



-



EDS1 - Selettore
chiave16A250V alluminio
parete



ZX20 - Cartello segnaletico
di avvertenza



Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Manuale installatore \(25571 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(1763 kb\)](#)

Dati tecnici

- **Gruppo:** azionamenti per cancelli/egozi/pompe/ventilatori
- **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
- **Disattivazione finale:** interruttore di fine corsa interno
- **Frequenza del radioricevitore:** 433 MHz
- **Con comando del motore:** Sì
- **Con ferramenta per pilastro:** Sì
- **Con ferramenta per cancello:** Sì
- **Con tasto a chiave:** Sì
- **Con radioricevitore:** Sì

Marchi

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

Imballi



8 013406 260161
Codice 8013406260161
Qtà 1 NR
Dim. 81x31x31 [cm]
Peso 23.150 [g]

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](#).