



Power Kit automaz. interr. battente 24V

Descrizione

Kit automazione elettromeccanica interrata per cancelli battenti da 500kg a uso residenziale 24V, lunghezza massima singola anta 2 m. Operatore invisibile, possibilità di accedere all'operatore senza rimuovere l'anta, irreversibile, grado di protezione IP67.

Ulteriori informazioni

FAAC Power Kit 24V è un kit completo di automazione elettromeccanica interrata per cancelli a battente con larghezza max della singola anta 3,5 m e peso max 500 kg. Nuova elettronica di controllo con dispositivo antischiacciamento ed encoder elettronico con funzione di inversione su ostacolo. Nuova trasmittente con tecnologia Self-Learning Hopping Code (slh) con possibilità di duplicazione via radio da trasmittente a trasmittente (brevetto FAAC).

Non clonabile.

Nota: le cassette di fondazione con sblocco manuale a doppia leva di azionamento vanno acquistate separatamente.

Contenuto del kit:

- n° 2 Attuatori 770N 24V 10675301
- n° 1 Apparecchiatura elettronica E024S con contenitore 790286
- n° 1 Ricevente XF 433 MHz 787831
- n° 1 Trasmittente 2 canali XT2 433 SLH LR 787007
- n° 1 Lampeggiatore XLED 410029
- n° 1 Coppia di fotocellule XP 20B D 785103
- n° 1 Pulsante a chiave e di comando XK10 B 401304
- n° 1 Serratura con chiave personalizzata 71275101
- n° 1 Cartello "Automatico FAAC"

Specifiche tecniche:

- Tensione di alimentazione di rete 220-240V~ 50/60 Hz
- Motore elettrico Con spazzole 24V
- Potenza max 70 W

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
106747445

Codice Originale
106747445

Brand
FAAC

Serie Prodotto
Power

Codice EAN
8055195035735

Richiedi informazioni



- Coppia max 330 Nm
- Velocità angolare max 6 °/s
- Peso max anta 500 Kg (vedi grafico)
- Angolo max apertura anta 110° (140° e 180° con kit opzionale)
- Temperatura ambiente di esercizi -20°C ÷ + 55°C
- Grado di protezione IP67
- Peso 12 Kg (con cassetta portante 14 Kg)
- Frequenza di utilizzo Uso continuo
- Larghezza max anta 2 m (3,5 m con elettroserratura)
- Dimensioni (LxPxH) 360 x 150 x140 (cassetta portante 430 x 307,5 x 214) mm





⚡ Dati tecnici di prodotto

Tipologia

Tipologia A 2 battenti

Accessori

Con radiricevitore Si

Con comando del motore Si

Con trasmettitore manuale Si

Con tasto a chiave Si

Con ferramenta per cancello Si

Alimentazione

Frequenza del radiricevitore[MHz] 433

Tipo di corrente DC

Tensione del motore[V] 24

Montaggio

Larghezza max. del battente[mm] 2000

Peso max. del battente[kg] 500

Funzionalità

Principio di azionamento Elettromeccanico

Per altre informazioni

scrivici a info@voltair.it



[Varianti articolo](#)

-

[Articoli correlati](#)

-

[Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.