





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

 $\rm n^{\circ}$ 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

 $\rm n^{\circ}$ 1 Coppia di fotocellule XP 20B D 785103

 $\rm n^{\circ}$ 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 220-240 V
 $\sim 50/60~{\rm Hz}$
- 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 \div + 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



Nati tecnici di prodotto

<u>Tipologia</u>	
Tipologia	A 2 battenti
<u>Accessori</u>	
Con radioricevitore	Si
Con comando del motore	Si
Con trasmettitore manuale	Si
Con tasto a chiave	Si
Con ferramenta per cancello	Si
<u>Alimentazione</u>	
Frequenza del radioricevitore[MHz]	433
Tipo di corrente	DC
Tensione del motore[V]	24
<u>Montaggio</u>	
Larghezza max. del battente[mm]	2000
Peso max. del battente[kg]	500
<u>Funzionalità</u>	
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.