

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/faac-740-naped-elektromechaniczny-230v-z-encoderem-1097805-p-1128.html>



FAAC 740 Napęd elektromechaniczny 230V z enkoderem 1097805

Cena brutto	2 479,00 zł
Cena netto	2 015,45 zł
Cena poprzednia	2 924,94 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	1097805
Kod producenta	740
Producent	FAAC

Opis produktu

FAAC 740 - napęd do bramy przesuwnej do 500kg. FAAC 740 napęd elektromechaniczny 230V do przydomowych bram przesuwnych o wadze max. 500kg. Szybka i prosta instalacja dzięki wbudowanej jednostce sterującej. Napęd samoblokujący - nie wymaga stosowania zamka elektromagnetycznego nawet w sytuacji braku zasilania. W przypadku awarii zasilania, urządzenie odryglowujące z kluczem umożliwia ręczne otwarcie i zamknięcie bramy. Uproszczone programowanie z wyświetlacza. Magnetyczny wyłącznik krańcowy.

Zastosowania: modele 740 i 741 przeznaczone są do automatyzacji bram wjazdowych o długości maksymalnej 15m i ciężarze do 500kg (740) i 900kg (741). Zastosowanie w nich silniki 230V zapewniają większą siłę pracy niż w modelach 12/24V, a ich konstrukcja oparta wyłącznie na przekładniach metalowych i precyzyjnym łożyskowaniu wału głównego gwarantuje niezawodną obsługę bramy przesuwniej o dowolnej konstrukcji przez długie lata.

Funkcjonalność i bezpieczeństwo: zastosowana najnowocześniejsza centrala sterująca 740D zapewnia możliwość wyboru i programowania wszelkich parametrów pracy, a dodatkowo jest wyposażona w funkcje zwiększające użyteczność, bezpieczeństwo i kulturę pracy, takie jak: otwarcie częściowe (przejście dla pieszych), regulowane spowolnienie i wyhamowanie przed zatrzymaniem bramy, sygnalizację przeglądu okresowego (licznik cykli pracy) i wiele innych, w większości nieosiągalnych w modelach konkurencyjnych.

Specyfikacja techniczna:

- Model: FAAC 740
- Zasilanie: 230V
- Pobór mocy: 350W
- Pobór prądu: 1,6A
- Maks. siła ciągu: 450N

-
- Maks moment obrotowy: 18Nm
 - Koło zębate: Z16
 - Prędkość przesuwu: 12m/min.
 - Wyłącznik krańcowy: magnetyczny
 - Zabezpieczenie termiczne: 140st. C
 - Stopień ochrony: IP44
 - Ciężar: 10kg
 - Zakres pracy temperatur: -20st. +55st. C
 - Wymiary: 295 dł x 225sz. x 325wys. mm z zębatką
 - Prędkość obrotowa napędu: 1400 obr. /min.
 - Współczynnik redukcji: 1:25
 - Przeznaczenie: bramy przesuwne

Zestaw Zawiera

-FAAC 740 Napęd elektromechaniczny 230V z enkoderem 1097805 x 1szt.

- elementy do montażu
- instrukcja obsługi w języku polskim
- gwarancja od autoryzowanego dealera

FAAC

FAAC - pionier w świecie systemów automatyki bramowej, wprowadza na rynek nowe systemy i rozwiązania stanowiące efektywną odpowiedź na zagadnienia znajdujące się w obszarze zainteresowania firmy. Bezpieczeństwo systemów automatyki jest w pełni dostosowane do aktualnie obowiązujących w UE norm i standardów. Ograniczenie zużycia energii pozwala na zmniejszenie negatywnego wpływu na środowisko, a w rezultacie, zaoferowanie odbiorcy końcowemu bardziej przyjazne rozwiązania.