

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/naped-do-bramy-skrzydlowej-faac-alfa-shortkit-zestaw-do-bramy-dwuskrzydlowej-p-3113.html>

NAPĘD DO BRAMY SKRZYDŁOWEJ FAAC-ALFA-SHORT/KIT - ZESTAW DO BRAMY DWUSKRZYDŁOWEJ



Cena	3 855,93 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	FAAC-ALFA-SHORT/KIT
Kod EAN	8055195065497

Opis produktu

Typ napędu bramy: Mechaniczny ; Maksymalna siła ciągu: 3500 N ; Maksymalna długość bramy: 1.8 m (pojedyncze skrzydło) ; Prędkość liniowa: 16 mm/s (max) ; Kąt obrotu: 110 ° (max) ; Zasięg transmisji bezprzewodowej: ≥ 50 m (w terenie otwartym) ; Wybrane cechy: Napęd samohamowny ;

Napęd FAAC-ALFA-SHORT/KIT jest przeznaczony do bram skrzydłowych o długości pojedynczego skrzydła do 1.8 m Dzięki wielu udogodnieniom technologicznym, urządzenie jest bezpieczne i wygodne w użytkowaniu

Napęd nie wymaga instalowania zamków (samohamowny) W przypadku np. zaniku napięcia zasilania, prosty mechanizm rozblokowania przekładni umieszczony w napędzie, pozwala na obsługę ręczną bramy

W zestawie znajdują się: 2 napędy (siłowniki) - model 414 SHORT, sterownik E045S, komplet fotokomórek XP20BD (para nadajnik + odbiornik), moduł komunikacji radiowej XF868, pilot radiowy XT4, 2 klucze rozprzęgania awaryjnego, obudowa do sterownika - model E oraz niezbędne akcesoria montażowe

Typ napędu bramy:	Mechaniczny, Do bram skrzydłowych - zestaw do bramy dwuskrzydłowej
Maksymalna siła ciągu:	3500 N
Typ silnika:	Asynchroniczny silnik jednofazowy, 230 V AC
Maksymalna długość bramy:	1.8 m (pojedyncze skrzydło)
Prędkość liniowa:	16 mm/s (max)
Kąt obrotu:	110 ° (max)
Automatyczne zamykanie bramy:	
Automatyczne blokowanie napędu:	
Wyłącznik krańcowy:	
Możliwość przyłączenia fotokomórki:	
Możliwość przyłączenia lampy sygnalizacyjnej:	
Maksymalna ilość zaprogramowanych pilotów:	250 Kanałów

Zasięg transmisji bezprzewodowej:	≥ 50 m (w terenie otwartym)
Pasma częstotliwości pracy systemu :	868.35 MHz
Ilość cykli na godzinę:	≤ 18
Wybrane cechy:	<p>Napęd samohamowny W komplecie znajdują się wsporniki montażowe :</p> <ul style="list-style-type: none"> • wspornik tylny (do słupka) do przyspawania/przykręcenia • wspornik przedni (do skrzydła) do przyspawania
Zasilanie:	W zestawie obudowa do sterownika 220 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz
Obudowa:	Tworzywo sztuczne + Metal (siłownik 414 SHORT)
Klasa szczelności:	Tworzywo sztuczne (obudowa sterownika) IP44 (siłownik 414 SHORT)
Kolor:	IP55 (obudowa sterownika) Czarny (siłownik 414 SHORT)
Temperatura pracy:	Jasny szary (obudowa sterownika) -20 °C ... 55 °C
Waga:	5.6 kg (pojedynczy siłownik bramy)
Wymiary:	991 x 101 x 172 mm (pojedynczy siłownik bramy) 265 x 205 x 87 mm (obudowa sterownika)
Producent / Marka:	FAAC
Gwarancja:	2 lata