

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/naped-do-bramy-skrzydlowej-faac-handy-24vkit-zestaw-do-bramy-dwuskrzydlowej-p-3104.html>

NAPĘD DO BRAMY SKRZYDŁOWEJ FAAC-HANDY-24V/KIT - ZESTAW DO BRAMY DWUSKRZYDŁOWEJ



Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	FAAC-HANDY-24V/KIT
Kod EAN	8055195064926

Opis produktu

Typ napędu bramy: Mechaniczny ; Maksymalna siła ciągu: 1800 N ; Maksymalna długość bramy: 2.3 m (pojedyncze skrzydło), 2.7 m (pojedyncze skrzydło z opcją zamka elektromagnetycznego) ; Prędkość liniowa: 37 mm/s (max) ; Kąt obrotu: 110 ° (max) ; Zasięg transmisji bezprzewodowej: ≥ 50 m (w terenie otwartym) ;

Napęd FAAC-HANDY-24V/KIT jest przeznaczony do bram skrzydłowych o długości pojedynczego skrzydła do 2.3 m Dzięki wielu udogodnieniom technologicznym, urządzenie jest bezpieczne i wygodne w użytkowaniu

Siłownik posiada wbudowane mechaniczne ograniczniki otwarcia i zamknięcia 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 S418 24V, sterownik E024S w obudowie, komplet fotokomórek XP20BD (para nadajnik + odbiornik), moduł komunikacji radiowej XF868, pilot radiowy XT4, 2 klucze rozprzęgania awaryjnego oraz niezbędne akcesoria montażowe

Typ napędu bramy:	Mechaniczny, Do bram skrzydłowych - zestaw do bramy dwuskrzydłowej
Maksymalna siła ciągu:	1800 N
Typ silnika:	Silnik szczotkowy, 24 V DC
Maksymalna długość bramy:	2.3 m (pojedyncze skrzydło), 2.7 m (pojedyncze skrzydło z opcją zamka elektromagnetycznego)
Prędkość liniowa:	37 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 dobę:	≤ 80
Wybrane cechy:	<p>Wielopozycyjne wsporniki montażowe do instalacji niewymagającej spawania :</p> <ul style="list-style-type: none"> • wspornik tylny (do słupka) do przykręcenia, regulowany • wspornik przedni (do skrzydła) do przykręcenia, regulowany <p>Siłownik posiada wbudowane mechaniczne ograniczniki otwarcia i zamknięcia</p>
Zasilanie:	220 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz
Obudowa:	Tworzywo sztuczne + Metal (siłownik S418)
Klasa szczelności:	Tworzywo sztuczne (obudowa sterownika) IP54
Kolor:	Srebrny (siłownik S418) Jasny szary (obudowa sterownika)
Temperatura pracy:	-20 °C ... 55 °C
Waga:	5.3 kg (pojedynczy siłownik bramy) 3.3 kg (obudowa ze sterownikiem)
Wymiary:	825 x 107 x 127 mm (pojedynczy siłownik bramy) 305 x 225 x 130 mm (obudowa ze sterownikiem)
Producent / Marka:	FAAC
Gwarancja:	2 lata