

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/naped-do-bramy-skrzydlowej-genius-mistral-400lskit-zestaw-do-bramy-dwuskrzydlowej-faac-p-3089.html>



NAPĘD DO BRAMY SKRZYDŁOWEJ GENIUS-MISTRAL-400LS/KIT - ZESTAW DO BRAMY DWUSKRZYDŁOWEJ FAAC

Cena	4 908,07 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	GENIUS-MISTRAL-400LS/KIT
Kod EAN	8055195065671

Opis produktu

Typ napędu bramy: Mechaniczny ; Maksymalna siła ciągu: 3000 N ; Maksymalna długość bramy: 4 m (pojedyncze skrzydło) ; Prędkość liniowa: 16 mm/s (max) ; Zasięg transmisji bezprzewodowej: ≤ 50 m (w terenie otwartym) ; Wybrane cechy: Napęd samohamowny ;

Napęd GENIUS-MISTRAL-400LS/KIT jest przeznaczony do bram skrzydłowych o długości pojedynczego skrzydła do 4 m Dzięki wielu udogodnieniom technologicznym, urządzenie jest bezpieczne i wygodne w użytkowaniu

Aluminiowy korpus zabezpieczony jest podwójną powłoką ochronną, gwarantującą wyższą odporność na działanie czynników atmosferycznych Poziome wyprowadzenie przewodów umożliwia montaż siłowników blisko ziemi 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 MISTRAL 400 LS, sterownik BRAIN 19, komplet fotokomórek VEGA BUS (para nadajnik + odbiornik), moduł komunikacji radiowej RQFZ 433, pilot radiowy ECHO TX4 RC, 4 klucze rozprzegania awaryjnego, obudowa do sterownika - model JA320 oraz niezbędne akcesoria montażowe

Typ napędu bramy:	Mechaniczny, Do bram skrzydłowych - zestaw do bramy dwuskrzydłowej
Maksymalna siła ciągu:	3000 N
Typ silnika:	Asynchroniczny silnik jednofazowy, 230 V AC
Maksymalna długość bramy:	4 m (pojedyncze skrzydło)
Prędkość liniowa:	16 mm/s (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 :	433.92 MHz
Ilość cykli na godzinę:	~ 30
Wybrane cechy:	<p>Napęd samohamowny System G-Way System bezpieczeństwa PROcoder z centralą sterującą Brain 19 Aluminiowy korpus zabezpieczony jest podwójną powłoką ochronną, gwarantującą wyższą odporność na działanie czynników atmosferycznych Poziome wyprowadzenie przewodów umożliwia montaż siłowników blisko ziemi</p>
Zasilanie:	W zestawie obudowa do sterownika 230 V AC / 50 Hz
Obudowa:	Aluminium (siłownik MISTRAL 400 LS) Tworzywo sztuczne (obudowa sterownika)
Klasa szczelności:	IP54
Kolor:	Grafitowy (siłownik MISTRAL 400 LS) Jasny szary (obudowa sterownika)
Temperatura pracy:	-20 °C ... 55 °C
Waga:	7.9 kg (pojedynczy siłownik bramy)
Wymiary:	935 x 100 x 155 mm (pojedynczy siłownik bramy) 260 x 200 x 95 mm (obudowa sterownika)
Producent / Marka:	FAAC / GENIUS
Gwarancja:	2 lata