

Kod: FAAC-ALFA/KIT

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

Netto: **1 386.07 AUD** Brutto: **1 704.87 AUD**

Napęd FAAC-ALFA/KIT jest przeznaczony do bram skrzydłowych o długości pojedynczego skrzydła do 3-4 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, 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.



SPECYFIKACJA

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:	3 ... 4 m (pojedyncze skrzydło z opcją zamka elektromagnetycznego)
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:	<ul style="list-style-type: none">• Napęd samohamowny• W komplecie znajdują się wsporniki montażowe :<ul style="list-style-type: none">- wspornik tylny (do słupka) do przyspawania/przykręcenia- wspornik przedni (do skrzydła) do przyspawania• W zestawie obudowa do sterownika
Zasilanie:	220 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz
Obudowa:	<ul style="list-style-type: none">• Tworzywo sztuczne + Metal (siłownik 414)• Tworzywo sztuczne (obudowa sterownika)
Klasa szczelności:	<ul style="list-style-type: none">• IP44 (siłownik 414)• IP55 (obudowa sterownika)
Kolor:	<ul style="list-style-type: none">• Czarny (siłownik 414)• Jasny szary (obudowa sterownika)
Temperatura pracy:	-20 °C ... 55 °C

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

Waga:	5.9 kg (pojedynczy siłownik bramy)
Wymiary:	<ul style="list-style-type: none"> • 735 x 101 x 172 mm (pojedynczy siłownik bramy) • 265 x 205 x 87 mm (obudowa sterownika)
Producent / Marka:	FAAC
Gwarancja:	2 lata

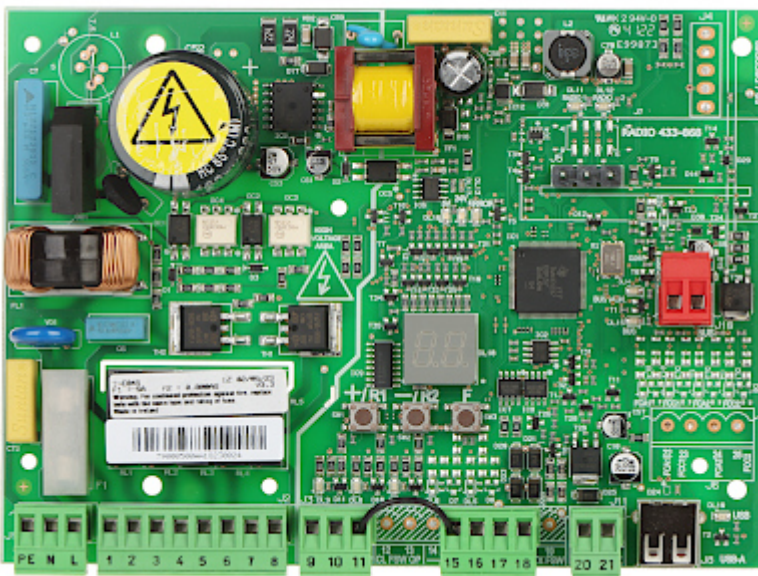
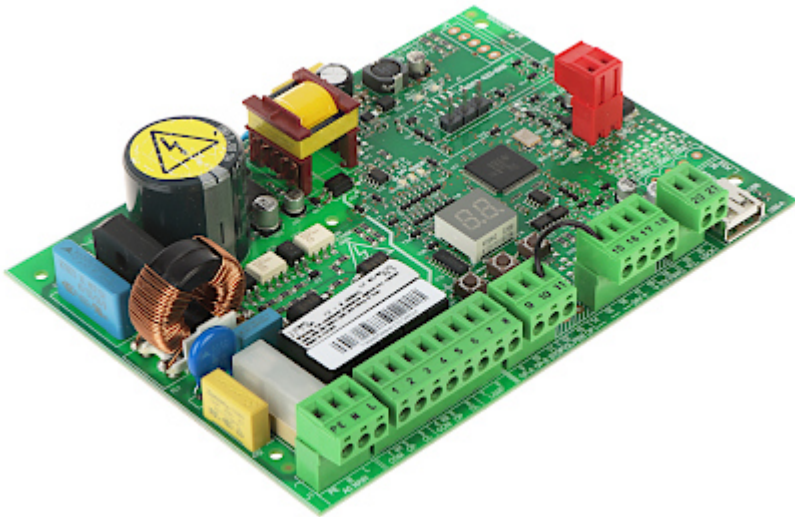
PREZENTACJA



W przypadku awarii napędu lub zasilania, możliwe jest ręczne zwolnienie blokady przy użyciu klucza:



Sterownik napędu bramy:



W zestawie m.in. fotokomórki:



Moduł radiowy:



Pilot:



W zestawie:



OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------