



Zestaw automatyki DEIMOS AC KIT A800 MAG PL

Cena brutto	1 690,00 zł
Cena netto	1 373,98 zł
Kod EAN	5904947037608
Producent	Somfy Sp. z o.o.

Opis produktu

Zestaw automatyki BFT do bram przesuwnych - DEIMOS AC KIT A800 MAG PL

Zestaw automatyki **DEIMOS AC KIT A800 MAG PL** przeznaczony do bram przesuwnych o maksymalnym ciężarze do **800 kg**

W skład zestawu BFT DEIMOS AC A800 M wchodzi:

- Napęd BFT DEIMOS AC A 800 MAG PL z centralą SHYRA AC SL
- Fotokomórki BFT DESME (nadajnik i odbiornik)
- 2x Pilot 4-kanałowy BFT MITTO B2
- Lampa sygnalizacyjna błyskowa RADIUS B LTA 230 R2
- Radioodbiornik wbudowany na centrali głównej
- Wyłączniki magnetyczne na zamknięcie i otwarcie
- Kondensator rozruchowy
- Podstawa montażowa + kotwy
- Akcesoria do montażu
- Instrukcja w języku polskim
- Karta gwarancyjna 24 m-ce

Napęd do bram przesuwnych posiada silnik zasilany napięciem 230V oraz wbudowaną centralę sterującą SHYRA AC SL. Centrala jest programowana za pomocą przycisków i potencjometrów i posiada zintegrowany radioodbiornik dwukanałowy z kodem dynamicznie zmiennym i pamięcią na 63 piloty.

Wykrywanie przeszkód realizowane jest za pomocą sprzęgła ciernego.

Zwalnianie dźwigniowe gwarantuje łatwość odblokowania silnika, a spersonalizowany klucz zapewnia jego niepowtarzalność, gwarantując większe bezpieczeństwo.

Śruby przednie są ułożone w sposób gwarantujący łatwość i wygodę w fazie instalacji i konserwacji, także w sytuacjach ograniczonej przestrzeni.

Parametry techniczne:



Zakład Produkcyjno-Handlowy SIATEX

ul. Jana Kilińskiego 89a , 22-400 Zamość , tel. 84 639 16 09
NIP PL9221009091 , REGON 290524020 , BDO: 000096336
Bank Pekao S.A. I O. w Zamościu - 11 1240 2816 1111 0000 4017 7973

- Masa bramy: 800 kg
- Zasilanie: 230V +/- 10% 50Hz
- Silnik: 230V
- Moc pobierana: 400W
- Moduł koła zębatego 4mm: 14 zębów
- Moment obrotowy: 18 Nm
- Prędkość przesuwu: 9 m/min.
- Centrala sterująca: SHYRA AC SL
- Wykrywanie przeszkód: TAK
- Rodzaj wykrywania przeszkód: sprzęgło cierne
- Wyłączniki krańcowe: magnetyczne
- Temperatura pracy: od -20 C do +55 C
- Stopień ochrony: IP44
- Smarowanie przekładni: smar
- Tryb użytkowania: 5 cykli/h
- Masa siłownika: 7,9 kg
- Radioodbiornik/kanały/pamięć: wbudowany/2-kanałowy/63 piloty
- Ustawianie parametrów pracy: trymery + mikroprzełączniki