

Indeks: M300R LS



Producent:	Dorcas
Wykończenie:	Matowe
Materiał:	Aluminium
Do drzwi:	Z kontrolą dostępu
Sposób montażu:	Nawierzchniowy
Siła trzymająca (kg):	180
Wysokość (mm):	40
Szerokość (mm):	170
Głębokość (mm):	21
Zasilanie:	12 / 24 V DC
Pobór prądu 12 V DC (mA):	310
Pobór prądu 24 V DC (mA):	170
Sygnalizacja LED:	Tak
Monitoring:	Tak

Warianty produktu

Indeks	Sposób montażu:	Siła trzymająca (kg):	Zasilanie:	Cena
ZWORA ELEKTROMAGNETYCZNA 180kg, 12/24VDC, DIODA LED, CZUJNIK HALLA M300R LS	Nawierzchniowy	180	12 / 24 V DC	193,27 zł VAT 23%
ZWORA ELEKTROMAGNETYCZNA 180kg, 12/24VDC M300R	Nawierzchniowy	180	12 / 24 V DC	180,37 zł VAT 23%
ZWORA ELEKTROMAGNETYCZNA 180kg, 12/24VDC, DIODA LED, CZUJNIK HALLA, KONTAKTRON M300R L2S	Nawierzchniowy	180	12 / 24 V DC	208,73 zł VAT 23%

Opis produktu

Zwora elektromagnetyczna wielonapięciowa 12/24 VDC z siłą trzymającą 180 kg. Odpowiednia zarówno do montażu nawierzchniowego, jak i wpuszczanego.

Wyposażona w miedzianą cewkę, zapewniającą stabilne działanie zwory nawet w trudnych warunkach eksploatacji. Nie wymaga ręcznego przestawiania napięcia, co znacznie ułatwia montaż i późniejszą eksploatację zwory. Wyposażona w czujnik Halla, dzięki czemu możliwe jest monitorowanie położenia drzwi (zamknięte / otwarte). Status pracy samej zwory sygnalizują diody LED, umieszczone na krawędziach obudowy urządzenia.

Zwora elektromagnetyczna M300R LS posiada zgodność z europejskimi normami EN 60730-1:2016 i EN IEC 60730-2-12:2019 oraz z Dyrektywą 2014/30/EU. Została wyprodukowana przez uznaną europejską markę Dorcas, która w swojej ofercie posiada także liczne modele elektrozaczepów, trzymaczy drzwiowych i

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągłe poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie www.novet.eu w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

zamykaczy drzwiowych.

Zwora elektromagnetyczna M300R LS

