

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/elektrozaczep-rewersyjny-es16-u24-r-profi-waski-p-23519.html>



Elektrozaczep rewersyjny ES16-U24-R PROFI wąski

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 130,38 zł |
| Cena netto | 106,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 25945 |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Elektrozaczep uniwersalny

Elektrozaczep uniwersalny może być zainstalowany zarówno w drzwiach lewych jak i prawych. Funkcją elektrozaczepu jest blokada zabezpieczonego nim wejścia i jego zwolnienie po podaniu napięcia zasilającego cewkę elektrozaczepu. Sterowanie elektrozamkiem może być realizowane przez system domofonowy, videodomofonowy, kontroli dostępu lub też prosty przycisk zwierzny (tzw. „dzwinkowy”).

Elektrozamki SCOT wytwarzane są z wysokiej jakości materiałów, co przekłada się na bezawaryjną pracę przez długi czas. Testy producenta nie wykazują nadmiernego zużycia nawet przy setkach tysięcy cykli otwarcia. Pozwala to na objęcie elektrozamka 5-letnią gwarancją.

Regulacja języka zapadki

Pozwala na eliminację luzów pomiędzy językiem elektrozamka a językiem zamka drzwi przez wysunięcie języka elektrozamka w zakresie 0 ~ 3 mm od standardowego położenia.

Elektrozaczep będzie poprawnie pracował jeśli będzie zasilony napięciem z zakresu 22-26V DC.

Opis działania

Bez podania napięcia - elektrozaczep odblokowany.

Podanie napięcia powoduje zablokowanie elektrozaczepu.

| | | |
|--------------------|----------------|--|
| Rodzaj | Rwersyjny (NO) | |
| Uniwersalny | Tak | |
| Napięcie zasilania | 22-24V DC | |
| Wytrzymałość? | 3000 N | |
| | | |

| | | |
|-------------------------------|---------------------|--|
| Max. nacisk wstępnym na żyłki | 10N | |
| Pobór prądu | 140mA | |
| Regulacja żyłki | 0-3 mm | |
| Temperatura pracy (otoczenia) | -15 - +40 st. C | |
| Wymiary (szer. x wys. x gł.) | 16,5 x 90 x 28 (mm) | |