



Indeks: 77 N DIN L

Producent:	Dorcas
Certyfikat CE:	Tak
Do drzwi:	Antywłamaniowych, Z kontrolą dostępu
Sposób działania:	Standardowy
Napięcie:	12 V AC
Natężenie:	0,32 A
Opór:	30 Ω
Strona otwierania:	Lewy
Odporność na wyłamanie:	12 700 N
Trwałość:	500 000 cykli
Wysokość (mm):	134
Szerokość (mm):	39
Głębokość (mm):	23,2

Warianty produktu

Indeks	Cena
ELEKTROZACZEP ANTYWŁAMANIOWY 77 HEAVY DUTY, 12V AC, LEWY 77 N DIN L	369,00 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP ANTYWŁAMANIOWY 77 HEAVY DUTY, 12V AC, PRAWY 77 N DIN R	369,00 zł VAT 23%

Opis produktu

Model elektrozaczepu **zasilany prądem zmiennym 12V AC** oraz **dedykowany do zastosowania w drzwiach antywłamaniowych** i w bramach.

Pracuje w trybie standardowym co oznacza, że **odblokowuje drzwi w momencie podania napięcia**. Odpowiedni do montażu w drzwiach lewych.

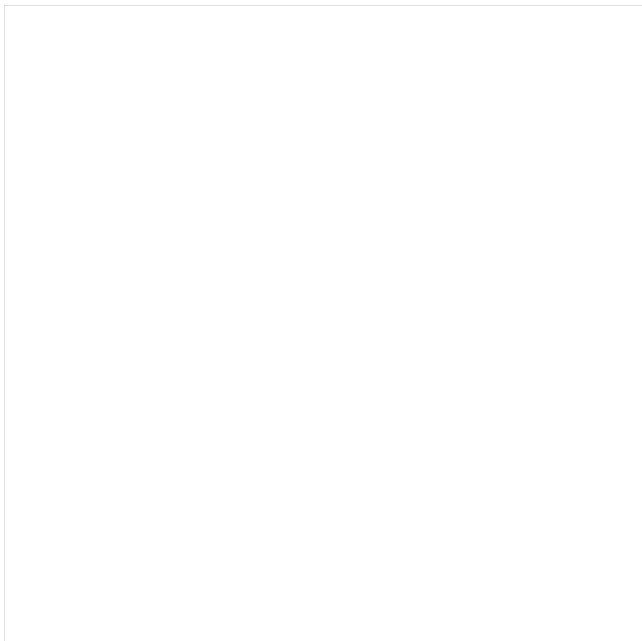
Odporność na wyłamanie zapadki

Charakterystyczną cechą tego modelu jest odporność na wyłamanie zapadki siłą **12700 N**.

Dodatkowo elektrozaczep został **wyposażony w zintegrowaną diodę przepięciową**, która chroni jego elementy elektroniczne przed skutkami przepięć.

Trwałość

Elektrozaczep został **przetestowany na 500 000 cykli pracy**.



Marka

Logo Dorcas



Dorcas to hiszpańska marka posiadająca w swojej ofercie szeroki wybór elektrozaczepów, odpowiednich do niemal każdego wariantu zastosowania. Wśród elektrozaczepów Dorcas znaleźć można między innymi modele do drzwi przeciwpożarowych, ewakuacyjnych, antywłamaniowych, wodoszczelnych, obiektowych oraz do drzwi całoszklanych.

W asortymencie Dorcas znajdziemy także zwory elektromagnetyczne, zamykacze drzwiowe, trzymacze drzwiowe, zamki elektromechaniczne oraz rozwiązania kontroli dostępu.