



Indeks: 52 NF 24VAC

Klasyfikacja wg normy EN 14846:2010

3 C 1 F 0 L 2 0 0

Producent:	Dorcas
Certyfikat CE:	Tak
Do drzwi:	Dymoszczelnych, Przeciwpożarowych
Sposób działania:	Standardowy
Z regulacją zapadki:	Tak
Napięcie:	24 V AC
Natężenie:	0,33 A
Opór:	58 Ω
Strona otwierania:	Uniwersalny
Odporność na wyłamanie:	9 800 N
Trwałość:	500 000 cykli
Wysokość (mm):	75,4
Szerokość (mm):	21
Głębokość (mm):	28

Warianty produktu

Indeks	Cena
ELEKTROZACZEP PRZECIWPOŻAROWY 52 EI120, ZAPADKA Z REGULACJĄ, 24V AC 52 NF 24VAC	1 008,55 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP PRZECIWPOŻAROWY 52 EI120, ZAPADKA Z REGULACJĄ, MONITORING, 24V DC 52 NF 305 424	1 086,00 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP PRZECIWPOŻAROWY 52 EI120, ZAPADKA Z REGULACJĄ, 24V DC 52 NF 424	1 022,78 zł VAT 23%

Opis produktu

Elektrozaczep **zasilany prądem zmiennym 24V AC**. Jest dedykowany do zastosowania w **drzwiach dymoszczelnych / przeciwpożarowych EI120**. Symetryczna budowa sprawia, że można zainstalować go zarówno w prawych, jak i lewych skrzydłach drzwi. **Pracuje w trybie standardowym** co oznacza, że odblokowuje drzwi w momencie podania napięcia.

Odporność na wyłamanie zapadki

Elektrozaczep posiada zapadkę odporną na wyłamanie siłą do **9800 N**. Dodatkowo położenie zapadki można regulować.

Trwałość

Model 52 został poddany szczegółowym badaniom, których celem było ustalenie jego wytrzymałości. Elektrozaczep **zachował swoją funkcjonalność po wykonaniu testu obejmującego 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.