



Indeks: 50 NDF

Producent:	Dorcas
Certyfikat CE:	Tak
Do drzwi:	Z kontrolą dostępu
Sposób działania:	Standardowy
Z dźwignią odblokowującą:	Tak
Z regulacją zapadki:	Tak
Napięcie:	8 - 12 V AC
Natężenie:	0,37 - 0,56 A
Opór:	17 Ω
Strona otwierania:	Uniwersalny
Odporność na wyłamanie:	7 950 N
Trwałość:	500 000 cykli
Wysokość (mm):	75
Szerokość (mm):	21
Głębokość (mm):	28

Warianty produktu

Indeks	Cena
ELEKTROZACZEP 50, ZAPADKA Z REGULACJĄ, Z DŹWIGNIĄ, 8-12V AC 50 NDF	194,83 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 50, ZAPADKA Z REGULACJĄ, Z DŹWIGNIĄ, 12V DC 50 NDF 412	219,01 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 50, ZAPADKA Z REGULACJĄ, 8-12V AC 50 NF	176,03 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 50, ZAPADKA Z REGULACJĄ, 12V DC 50 NF 412	200,21 zł VAT 23%

Opis produktu

Model elektrozaczepu **zasilany prądem zmiennym 8-12V AC** i **dedykowany do zastosowania w drzwiach obiektowych**. Symetryczna budowa sprawia, że można zainstalować go zarówno w prawych, jak i lewych skrzydłach drzwi. Dodatkowo istnieje możliwość regulacji położenia zapadki.

Ten model elektrozaczepu posiada również **dźwignię odblokowującą**, którą można przestawić w tryb ciągłego odblokowania, a gdy pojawi się taka potrzeba przywrócić działanie elektrozaczepu. Tego rodzaju funkcja sprawdza się idealnie w obiektach użyteczności publicznej, w których drzwi muszą pozostawać otwarte przez określony czas np. podczas dostawy towaru.

Tryb standardowy

Pracuje w trybie standardowym co oznacza, że **odblokowanie drzwi następuje w momencie podania napięcia**.

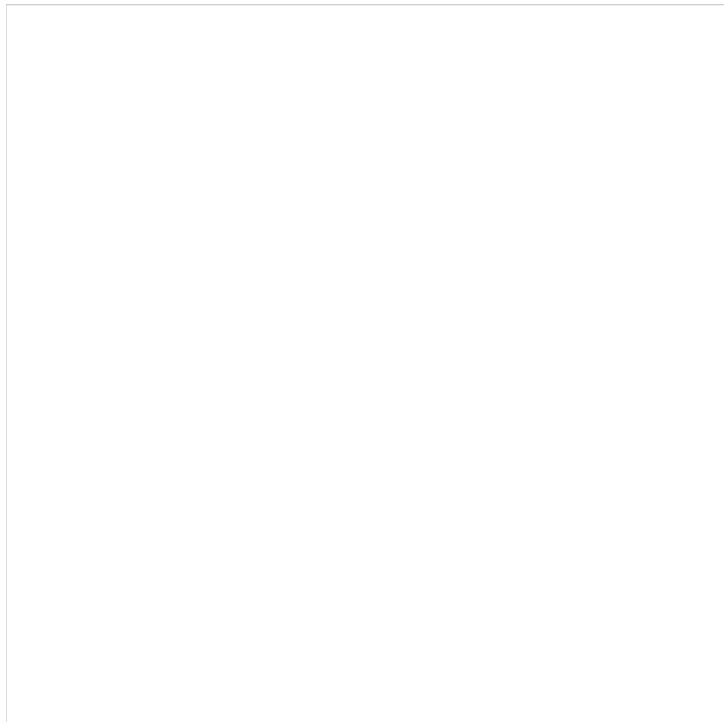
Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie www.novet.eu 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.

Odporność na wyłamanie zapadki

Zapadka elektrozaczepu posiada odporność na wyłamanie siłą **7950 N**.

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.