



Indeks: 62 ND 412 DIN L

Producent:	Dorcas
Certyfikat CE:	Tak
Do drzwi:	Z kontrolą dostępu
Sposób działania:	Standardowy
Z dźwignią odblokowującą:	Tak
Napięcie:	12 V DC
Natężenie:	0,18 A
Opór:	68 Ω
Strona otwierania:	Lewy
Klasa IP:	65
Odporność na wyłamanie:	3 900 N
Trwałość:	300 000 cykli
Wysokość (mm):	100
Szerokość (mm):	21,5
Głębokość (mm):	37

Warianty produktu

Indeks	Cena
ELEKTROZACZEP 62 WODOODPORNY IP65, Z DŹWIGNIĄ, 12V DC, LEWY 62 ND 412 DIN L	265,73 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 62 WODOODPORNY IP65, 12V DC, LEWY 62 N 412 DIN L	259,41 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 62 WODOODPORNY IP65, 12V DC, PRAWY 62 N 412 DIN R	259,25 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 62 WODOODPORNY IP65, 8-12V AC, LEWY 62 N DIN L	234,12 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 62 WODOODPORNY IP65, 8-12V AC, PRAWY 62 N DIN R	233,96 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 62 WODOODPORNY IP65, Z DŹWIGNIĄ, 12V DC, PRAWY 62 ND 412 DIN R	265,57 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 62 WODOODPORNY IP65, Z DŹWIGNIĄ, 8-12V AC, LEWY 62 ND DIN L	240,44 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 62 WODOODPORNY IP65, Z DŹWIGNIĄ, 8-12V AC, PRAWY 62 ND DIN R	240,28 zł VAT 23%

Opis produktu

Model elektrozaczepu zasilany prądem stałym 12V DC i dedykowany do zastosowania w drzwiach

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.

zewnątrznych.

Ten model elektrozaczepu posiada **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.

Elektrozaczep został przetestowany na **300 000 cykli pracy**. Jest odpowiedni do montażu w drzwiach lewych (DIN L).

Tryb standardowy

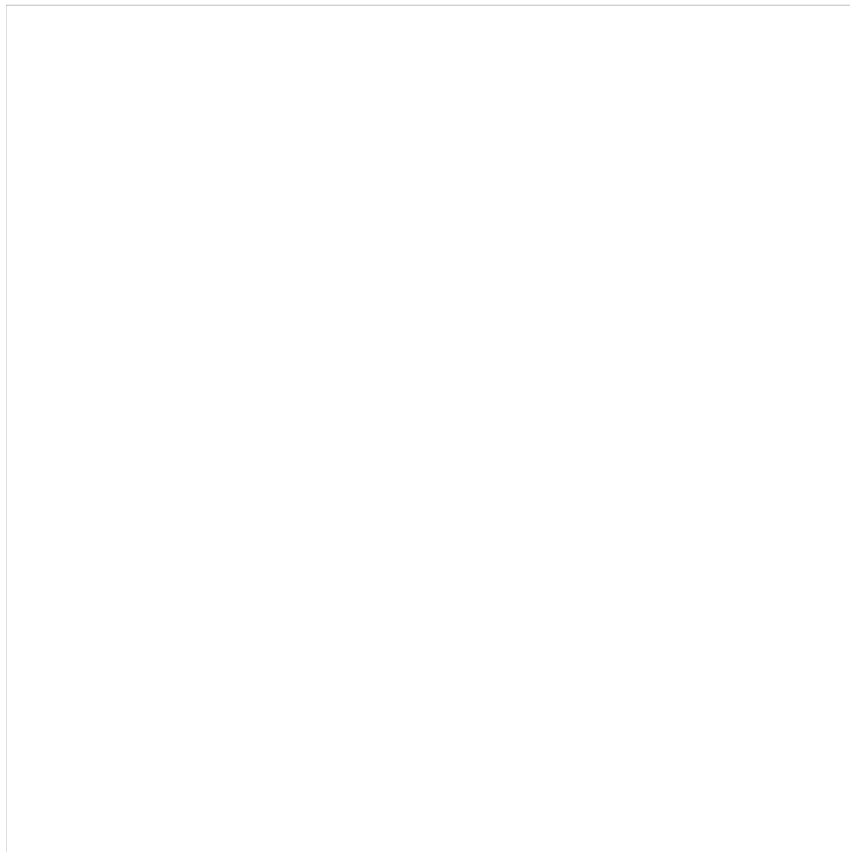
Pracuje w trybie standardowym co oznacza, że **odblokowanie drzwi następuje w momencie podania napięcia**. Przez pozostały czas pozostają one zablokowane.

Wodoodporność i pyłoszczelność zgodna z klasą IP65

Wzmocniona i szczelna obudowa zapewnia wysoką odporność elektrozaczepu na działanie wody oraz pyłoszczelność zgodnie z klasyfikacją **IP65** co sprawia, że elektrozaczep idealnie sprawdza się w drzwiach zewnętrznych.

Odporność na wyłamanie zapadki

Zastosowana w modelu elektrozaczepu serii 62 zapadka posiada **odporność na wyłamanie** siłą 3900 N.



Marka

Logo Dorcas



Dorcas to hiszpańska marka posiadająca w swojej ofercie szeroki wybór elektrozaczepów, odpowiednich do niemal

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.

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.
