



Indeks: 62 ND DIN L

Producent:	Dorcas
Certyfikat CE:	Tak
Do drzwi:	Z kontrolą dostępu
Sposób działania:	Standardowy
Z dźwignią odblokowującą:	Tak
Napięcie:	8 - 12 V AC
Natężenie:	0,37 - 0,56 A
Opór:	17 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, 8-12V AC, LEWY 62 ND DIN L	240,44 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, LEWY 62 ND 412 DIN L	265,73 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, PRAWY 62 ND DIN R	240,28 zł VAT 23%

## Opis produktu

Model elektrozaczepu zasilany prądem zmiennym 8-12V AC oraz 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](http://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 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.

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 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

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](http://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.

elektromechaniczne oraz rozwiązania kontroli dostępu.