



Indeks: 99-2 AbDF

Producent:	Dorcas
Certyfikat CE:	Tak
Sposób działania:	Standardowy
Z pamięcią:	Tak
Z dźwignią odblokowującą:	Tak
Z regulacją zapadki:	Tak
Z zapadką radialną:	Tak
Napięcie:	10 - 24 V AC/DC
Natężenie:	0,175 - 0,56 A
Opór:	43 Ω
Strona otwierania:	Uniwersalny
Odporność na wyłamanie:	3 230 N
Trwałość:	400 000 cykli
Wysokość (mm):	66
Szerokość (mm):	16
Głębokość (mm):	25,5

Warianty produktu

Indeks	Cena
ELEKTROZACZEP 99, ZAPADKA Z REGULACJĄ, Z DŹWIGNIĄ I Z PAMIĘCIĄ, 10-24V AC/DC 99-2 AbDF	197,60 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 99, ZAPADKA Z REGULACJĄ, Z PAMIĘCIĄ, 10-24V AC/DC 99-2 AbF	175,47 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 99, ZAPADKA Z REGULACJĄ, Z DŹWIGNIĄ, 10-24V AC/DC 99-2 NDF	170,72 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 99, ZAPADKA Z REGULACJĄ, 10-24V AC/DC 99-2 NF	148,60 zł VAT 23%
ELEKTROZACZEP 99, ZAPADKA Z REGULACJĄ, MONITORING, 10-24V AC/DC 99-2 NF 305	272,21 zł VAT 23%

Opis produktu

Wyposażony w pamięć model elektrozaczepu, który **może być zasilany prądem stałym lub zmiennym 10-24V AC/DC** oraz jest dedykowany do zastosowania **w drzwiach profilowych** wykonanych z aluminium / PCV oraz w drzwiach drewnianych. Został przetestowany na 400 000 cykli pracy.

Do drzwi lewych / prawych

Symetryczna budowa sprawia, że można zainstalować go **zarówno w prawych, jak i lewych skrzydłach drzwi.**

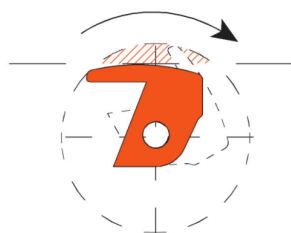
Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie www.novet.eu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

Dźwignia odblokowująca

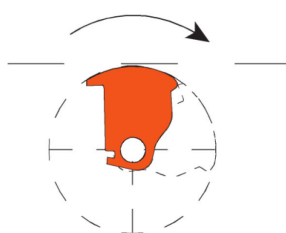
Ten model elektrozaczezu posiada specjalną **dźwignię odblokowującą**, którą można przestawić w tryb ciągłego odblokowania, a gdy pojawi się taka potrzeba przywrócić działanie elektrozaczezu. Tego rodzaju funkcja sprawdza się idealnie w obiektach użyteczności publicznej, w których drzwi muszą pozostawać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

Tryb pracy

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



SYSTEM NIERADIALNY



SYSTEM RADIALNY

Zapadka radialna z regulacją

Elektrozaczep 99 został **wyposażony w zapadkę radialną**. Oznacza to, że zaczep obraca się dookoła osi podstawy elektrozaczezu pozwalając ograniczyć promień ruchu. W rezultacie instalacja takiego elektrozaczezu jest łatwiejsza, a dzięki możliwości ograniczenia miejsca zajmowanego w ościeżnicy, zachowuje on także swoje walory estetyczne. Dodatkowo położenie zapadki można regulować.

Odporność na wyłamanie zapadki

Elektrozaczep wyróżnia się **odpornością na wyłamanie zapadki** siłą **3230 N**.

Marka

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

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.

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

