



Indeks: L1-020-NF-524

Producent:	NOVET
Sposób działania:	Rewersyjny
Z regulacją zapadki:	Tak
Napięcie:	24 V DC
Natężenie:	0,12 A
Opór:	230 Ω
Strona otwierania:	Uniwersalny
Odporność na wyłamanie:	3 250 N
Trwałość:	300 000 cykli
Wysokość (mm):	67
Szerokość (mm):	20,5
Głębokość (mm):	28

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>ELEKTROZACZEP TECEL 20 REWERSYJNY, ZAPADKA Z REGULACJĄ, 24V DC</b> L1-020-NF-524	<b>84,22 zł</b> VAT 23%

## Opis produktu

Elektrozaczep zasilany prądem stałym 24V DC i dedykowany do zastosowania w drzwiach profilowych wykonanych z aluminium / PCV oraz w drzwiach drewnianych.

Symetryczna budowa sprawia, że można zainstalować go zarówno w prawych, jak i lewych skrzydłach drzwi. Elektrozaczep został **przetestowany na 300 000 cykli pracy**.

Pracuje w **trybie rewersyjnym** co oznacza, że zablokowanie drzwi następuje w momencie podania napięcia. Z kolei w przypadku awarii zasilania, drzwi pozostają otwarte.

Model Tecel 20 został wyposażony w **zapadkę z regulacją**. Zapadka elektrozaczepu posiada odporność na wyłamanie siłą **3250 N**.

