



Indeks: L1-020-NF-512

Producent:	NOVET
Sposób działania:	Rewersyjny
Z regulacją zapadki:	Tak
Napięcie:	12 V DC
Natężenie:	0,2 A
Opór:	60 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
ELEKTROZACZEP TECEL 20 REWERSYJNY, ZAPADKA Z REGULACJĄ, 12V DC L1-020-NF-512	77,44 zł VAT 23%

Opis produktu

Elektrozaczep **zasilany prądem stałym 12V 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**.

