



## Elektrozaczep rewersyjny

### NC 12V AC/DC

#### ELEKTROZACZEP REWERSYJNY

Elektrozaczep rewersyjny 12V AC/DC to niezawodne rozwiązanie do drzwi, furtek i bramek. Dzięki pracy w trybie rewersyjnym (fail-safe) pozostaje otwarty bez zasilania, co zapewnia bezpieczeństwo w sytuacjach awaryjnych. Kompatybilny z systemami domofonowymi i kontroli dostępu, oferuje cichą pracę i łatwy montaż.

#### GLÓWNE CECHY PRODUKTU

- ⊕ Tryb rewersyjny (fail-safe) – otwarty bez zasilania
- ⊕ Zasilanie 12V AC/DC – szeroka kompatybilność
- ⊕ Solidna metalowa konstrukcja – wysoka trwałość
- ⊕ Cicha praca – komfort użytkowania
- ⊕ Montaż pionowy i poziomy – elastyczna instalacja

#### DANE TECHNICZNE

Model	NC 12V AC/DC
Typ	Rwersyjny (fail-safe)
Napięcie zasilania	12V AC/DC
Szerokość	16.5 mm
Regulacja języka	Tak, 3 mm
Rozstaw śrub montażowych	52 mm
Montaż	Pionowy / poziomy
Materiał	Metalowa obudowa
Zastosowanie	Drzwi, furtki, bramki, domofony, kontrola dostępu