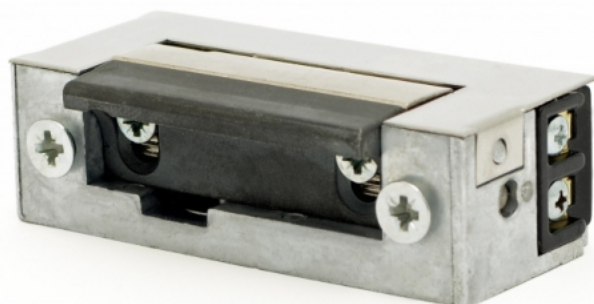


Elektrozaczep charakteryzuje się symetryczną budową, oraz regulowanym (do 3mm) zaczepek z proszku stali spiekanej, służy do zdalnego przewodowego otwierania drzwi, szafek lub furtek. Zasilany prądem stałym (DC)

Pamięć sprawia, że elektrozaczep po otrzymaniu impulsu elektrycznego utrzymuje stan jednorazowego zwolnienia języka do momentu otwarcia. Po zatrzaśnięciu drzwi wraca do pozycji zamkniętej.

Pamięć: po przycisnięciu przycisku rygla jest on zwolniony do czasu ponownego zamknięcia furtki.



DANE TECHNICZNE

- Rygiel symetryczny Z PAMIĘCIĄ
- Może być zastosowany zarówno do drzwi lewych jak i prawych
- Zasilanie: DC 12V
- Pobór prądu: 260 mA
- Wymiary: 67x29x21 mm