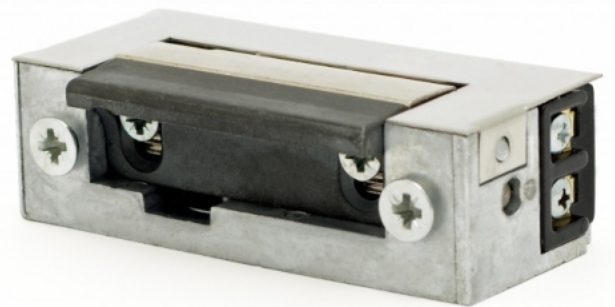


Elektrozaczep charakteryzuje się symetryczną budową, oraz regulowanym (do 3mm) zaczepem z proszku stali spiekanej, służy do zdalnego przewodowego otwierania drzwi, szafek lub furtek. Zasilany prądem stałym (DC)

Pamięć rygla sprawia, że elektrozaczep po otrzymaniu impulsu elektrycznego utrzymuje stan jednorazowego zwolnienia języka do momentu otwarcia. Po zatrzaśnięciu drzwi wraca do pozycji zamkniętej. Wyłącznik umożliwia mechaniczne zwolnienie rygla, dzięki czemu zamek pozostaje otwarty bez zasilania prądem. Wbudowany wyłącznik pozwala na ręczne zwolnienie rygla w dowolnym momencie.



DANE TECHNICZNE

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