

Elektrozaczep 24VDC rewersyjny

SF24R



Certyfikowane elektrozaczepy przeciwpożarowe z serii SF mogą być stosowane w drzwiach przeciwpożarowych o klasyfikacji EI120 zgodnie z rozporządzeniem CPR 305/2011 oraz zharmonizowaną normą dla elektrozaczepów 14846.

Cechą charakterystyczną jest symetryczna obudowa i 4-milimetrowa regulacja zaczeu, upraszczającą montaż i otworowanie w drzwiach ppoż.

Cechy charakterystyczne:

- do drzwi przeciwpożarowych o klasyfikacji EI120
- typ pracy NC (normalnie zamknięty) lub NO (rewersyjny)
- symetryczna budowa
- wymiary: szerokość 20,5 mm, wysokość 75 mm, głębokość 28,5 mm, w wersji z monitoringiem: 20,5 mm x 81,2 mm x 29 mm
- wytrzymałość mechaniczna – nacisk 3500 N (350 kg)
- wytrzymałość mechaniczna – cykle otwierania 200.000
- do drzwi lewych i prawych
- regulowany zaczeu w zakresie 4 mm

Dostępne modele:

- standard (normalnie zamknięty)
- niskoprądowy
- rewersyjny (montaż na zamku dodatkowym)

Powyższe modele dostępne również z monitoringiem stanu drzwi (M) lub/i warystorem (V).