

1.1. effeff Rauchschutz-Türöffner

geeignet für die Verwendung in Rauchschutztüren
Prüfzeugnis Nr. P-120003477
in Arbeitsstromausführung,
in kompakter Bauweise,
mit 3mm verstell- und fixierbarer Radiusfalle,
mit Rückmeldekontakt (Tür auf / zu),
als potentialfreier Wechselkontakt,
Festigkeit gegen Aufbruch: 3750 N,
Betriebstemperaturbereich: 15°C bis +40°C
mit Deckelfallenführung ProFix® 2
Entstörschutz durch Supressordiode
Nennspannung: 10-24 Volt GS/WS
Nennstrom (12V): 280 mA GS; 250 mA WS
Nennstrom (24V): 560 mA GS; 500 mA WS
Nennwiderstand: 43 Ohm
Dauerentriegelung: 11-13V DC
Fallenvorlast AC: 200N (12V); >350N (24V)
Fallenvorlast DC: 50N (12V); 200N (24V)
Angaben für DC = GS (Gleichspannung stabilisiert)
ohne Schließblech,
Universal

Bestell-Nr.: effeff 118S.63-----A71

1 Stück _____