

**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  
Entstörerschutz 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 \_\_\_\_\_