

**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: 22-42 Volt GS/WS  
Nennstrom (24V): 120 mA GS; 60 mA WS  
Nennwiderstand: 200 Ohm,  
elektrische Entriegelung: 22-26V DC  
Fallenvorlast AC: 200N (24V)  
Fallenvorlast DC: 50N (24V)  
Angaben für DC = GS (Gleichspannung stabilisiert)  
ohne Schließblech,  
Universal

Bestell-Nr.: effeff 118S.63-----B71

1 Stück \_\_\_\_\_