

1.1. effeff 131RR Elektro-Türöffner

in Arbeitsstromausführung;
in besonders stabiler Ausführung,
geeignet für den Einbau in Feuerschutztüren,
Festigkeit gegen Aufbruch: 15000 N
mit integriertem Rückmeldekontakt (Tür auf / zu),
als potentialfreier Wechselkontakt,
sichere Entriegelung auch bei
Fallenvorlast bis 1000 N,
Nennspannung: 12 Volt GS/WS,
Nennstrom: 1000 mA GS, 550 mA WS,
Nennwiderstand: 11,5 Ohm,
für Momentkontakt,
max Fallenvorlast AC: 1000 N (Standard)
600 N (FaFix)
max. Fallenvorlast DC: 1000 N (Standard)
600 N (FaFix)
ohne Schließblech,
DIN-Angabe erforderlich



Bestell-Nr. (DIN links): effeff 131RR-----E14
Bestell-Nr. (DIN rechts): effeff 131RR-----E15

1 Stück _____