

1.1. effeff 13106FF Elektro-Türöffner

in Arbeitsstromausführung;
in besonders stabiler Ausführung,
geeignet für den Einbau in Feuerschutztüren,
Festigkeit gegen Aufbruch: 10000 N
mit integriertem Rückmeldekontakt (Tür auf / zu),
als potentialfreier Wechselkontakt,
mit verstell und fixierbarer Falle,
sichere Entriegelung auch bei
Fallenvorlast bis 150 N,
mit Freilaufdiode,
passend für Zutrittskontrollsysteme,
Nennspannung: 12 Volt GS,
Nennstrom: 285 mA GS,
Nennwiderstand: 42 Ohm,
mit 100 % Einschaltdauer,
ohne Schließblech,
DIN-Angabe erforderlich

Bestell-Nr. (DIN links): effeff 13106FF-----E34

Bestell-Nr. (DIN rechts): effeff 13106FF-----E35

1 Stück _____

