

1.1. effeff 131 Elektro-Türöffner

in Arbeitsstromausführung;
in besonders stabiler Ausführung,
geeignet für den Einbau in Feuerschutztüren,
Festigkeit gegen Aufbruch: 15000 N
sichere Entriegelung auch bei
Fallenvorlast bis 1000 N,
Nennspannung: 24 Volt GS/WS,
Nennstrom: 560 mA GS, 340 mA WS,
Nennwiderstand: 43 Ohm,
für Momentkontakt,
max Fallenvorlast AC/DC: 1000 N (Standard)
600 N (FaFix)
ohne Schließblech,
DIN-Angabe erforderlich

Bestell-Nr. (DIN links): effeff 131-----F14

Bestell-Nr. (DIN rechts): effeff 131-----F15

1 Stück _____