

1.1. effeff Elektro-Türöffner

in Arbeitsstromausführung
in kompakter Bauweise,
mit 3mm verstell- und fixierbarer Radiusfalle,
Festigkeit gegen Aufbruch: 3750 N
mit mechanischer Entriegelung,
Nennspannung: 6-12 Volt GS/WS,
Nennstrom (6V): 660 mA GS; 550 mA WS,
Nennstrom (12V):1300 mA GS;1100 mA WS,
Nennwiderstand: 9,1 Ohm,
für Momentkontakt,
Temperaturbereich -15 °C bis +40 °C
ohne Schließblech,
Universal

Bestell-Nr.: effeff 118E-----D11

1 Stück _____