

Artikelnummer	Artikelname
752528098	Fehlerstromschutzschalter (RCD), 2-polig, A-Type, 25A, 0,03A

Fehlerstromschutzschalter (RCD), 1+N, Bemessungsstrom 25A, Bemessungsfehlerstrom $I_{\Delta n}$ 0,03A, Bemessungsspannung 230 VAC, A-Type

Technische Daten	752528098
Bemessungsisolationsspannung U_i	440 V
Polzahl	2
Bemessungsfehlerstrom	0,03 A
Stoßstromfestigkeit	0,400 kA
Verschmutzungsgrad	2
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig	1,00 25,00 mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig	1,00 25,00 mm ²
Mit Verriegelungsvorrichtung	nein
Zusatzeinrichtungen möglich	ja
Montageart	DIN-Schiene
Einbautiefe	68,0 mm
Bemessungsstrom	25,00 A
Bemessungsspannung	230 V
Breite in Teilungseinheiten	2,0
Explosionsschutz	nein
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25 55 °C
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U_{imp}	4,00 kV
Fehlerstrom-Typ	A
Frequenz	50/60 Hz
Kurzzeitverzögerter Typ	nein
Kurzschlussfestigkeit (I_{cw})	10,000 kA

