

FI-Schutzschalter 2-Polig 16A 10mA 10kA Typ A



Artikel-Nr: 53 00075
EAN Code: 4001869429618

Beschreibung

FI-Schutzschalter 2-Polig, 16A 10mA 10kA, Typ A, IP20

Spezifikationen

Typ	Fehlerstromschutzschalter
Marke	SIEMENS
Modell	5SV3111-6
Befestigungsmöglichkeit	DIN-Schiene
Polzahl	2
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsfehlerstrom I _{An}	30 mA
Auslösecharakteristik	A
Bemessungsspannung	230 V
Bemessungskurzschlussstrom	10 kA
Stosstromfestigkeit	1 kA
Bemessungsfrequenz	50 Hz
mechanische Lebensdauer - in Zyklen	10000
Einbautiefe	70 mm
Anschlussquerschnitt eindrätig	0.75 - 35 mm ²
Anschlussquerschnitt mehrdrätig	0.75 - 35 mm ²
Verschmutzungsrad	2
Produktefarbe	Grau
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Nein
UV-beständig	Nein
Verwendung	Innen
Schutzart	IP20
Einsatztemperaturbereich	-25...+45 °C
Sicherheitsfunktionen	Überspannungskategorie III
Produktgröße	90 mm
Produktbreite	36 mm
Produkttiefe	70 mm
Gewicht netto	0.217 Kg
Verpackungsart	offen