



FI-Schalter 30mA 40A 4-polig

Artikel-Nr: 17 8367 0 1
EAN Code: 4014712111127

Beschreibung

FI-Schalter, vierpolig, 40A, 30mA, Typ A

Spezifikationen

Typ	Fehlerstromschutzschalter
Marke	DOEPKE
Modell	DFS 4
Erhöhter Berührungsschutz	Ja
Befestigungsmöglichkeit	Tragschiene (35mm)
Polzahl	4P
Bemessungsstrom	40 A
Bemessungsfehlerstrom I _{An}	30 mA
Auslösecharakteristik	A
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungskurzschlussstrom	10 kA
Stosstromfestigkeit	0.25 kA
Bemessungsisolationsspannung	400 V
Bemessungstossspannungsfestigkeit	4 kV
Bemessungsfrequenz	50 Hz
mechanische Lebensdauer - in Zyklen	5000
elektrische Lebensdauer - in Zyklen	2000
Neutralleiterposition	rechts

Einbautiefe	68 mm
Anschlussquerschnitt eindrähtig	1 - 16 mm2
Anschlussquerschnitt feindrähtig	1 - 16 mm2
Anschlussquerschnitt mehrdrähtig	1 - 16 mm2
Verschmutzungsrad	2
Produktfarbe	Grau
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Nein
UV-beständig	Nein
Verwendung	Innen
Schutzart	IP20
Einsatztemperaturbereich	-25...+40 °C
Produkthöhe	85 mm
Produktbreite	72 mm
Produkttiefe	75 mm
Gewicht netto	0.440 Kg
Verpackungsart	offen