



FI Schalter 30mA 40A 4-polig

Artikel-Nr: 17H8367
EAN Code: 3250611611806

Beschreibung

FI Schalter 30mA 40A 4-polig

Spezifikationen

Typ	Fehlerstromschutzschalter
Marke	HAGER
Modell	CDA440C
Befestigungsmöglichkeit	DIN-Schiene
Polzahl	4P
Bemessungsstrom	40 A
Bemessungsfehlerstrom I _{An}	30 mA
Auslösecharakteristik	A
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungskurzschlussstrom	6 kA
Stosstromfestigkeit	0.25 kA
Bemessungsisolationsspannung	500 V
Bemessungstossspannungsfestigkeit	4 kV
Bemessungsfrequenz	50 Hz
mechanische Lebensdauer - in Zyklen	4000
elektrische Lebensdauer - in Zyklen	2000
Neutralleiterposition	rechts
Einbautiefe	68 mm

Anschlussquerschnitt eindrhtig	1 - 25 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrhtig	1 - 16 mm ²
Anschlussquerschnitt mehrdrhtig	1 - 16 mm ²
Verschmutzungsrad	2
Produktfarbe	Grau
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Nein
UV-bestndig	Nein
Verwendung	Innen
Schutzart	IP20
Einsatztemperaturbereich	-25...+40 °C
Produktstrke	83 mm
Produktbreite	72 mm
Produkttiefe	70 mm
Gewicht netto	0.430 Kg
Verpackungsart	Schrumpffolie