



# Fehlerstromschutz 4P 25A 30mA Typ A

Artikel-Nr: 53 00028  
EAN Code: 3606480090851

## Beschreibung

Fehlerstromschutz 4P, 25A 30mA ,Typ A, Schraubklemme

## Spezifikationen

Typ	Fehlerstromschutz
Marke	SCHNEIDER ELECTRIC
Modell	Acti 9 iLD
Befestigungsmöglichkeit	DIN-Schiene
Polzahl	4P
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsfehlerstrom IAn	30 mA
Auslösecharakteristik	A
Bemessungsspannung	415 V
Stosstromfestigkeit	0.25 kA
Bemessungsisolationsspannung	500 V
Bemessungstossspannungsfestigkeit	6 kV
Bemessungsfrequenz	50 - 60 Hz
mechanische Lebensdauer - in Zyklen	20000
elektrische Lebensdauer - in Zyklen	15000
Neutralleiterposition	links
Einbautiefe	73.5 mm

Anschlussquerschnitt eindrhtig	1 - 35 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt feindrhtig	1 - 25 mm <sup>2</sup>
Verschmutzungsrad	3
Produktfarbe	Weiss
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen
UV-bestndig	Nein
Verwendung	Innen
Schutzart	IP20
Einsatztemperaturbereich	-25...+60 °C
Sicherheitsfunktionen	Fehlerstrom-Typ A
Zusatzfunktionen	Sperrvorrichtung
Produkt-hhe	91 mm
Produktbreite	72 mm
Produkttiefe	74 mm
Gewicht netto	0.370 Kg
Verpackungsart	Kartonbox