

## Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter 1P+N 10kA C13A 30mA Typ A



Artikel-Nr: 53 00104  
EAN Code: 3250611067825

### Beschreibung

Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter 1P+N 10kA C13A 30mA Typ A

### Spezifikationen

Typ	Fehlerstromschutzschalter
Typ	Kleinverteiler
Anwendung	Innen
Funktion	Zubehör
Marke	HAGER
Marke	HAGER
Modell	ADA563D
Modell	AP
Befestigungsmöglichkeit	DIN-Schiene
Polzahl	2
Bemessungsstrom	13 A
Bemessungsfehlerstrom I <sub>An</sub>	30 mA
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsspannung	240 V
Befestigungsmöglichkeit	Wandmontage
Bemessungsisolationsspannung	500 V
Bemessungstossspannungsfestigkeit	4 kV
Bemessungsfrequenz	50 - 60 Hz
Produktfarbe	Weiss
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Neutralleiterposition	rechts
Halogenfrei	Nein
Anschlussquerschnitt eindrähtig	1 - 25 mm <sup>2</sup>
UV-beständig	Nein
Anschlussquerschnitt feindrähtig	1 - 16 mm <sup>2</sup>
Verwendung	Innen
K2 Baustellentauglich	Nein
Schutzart	IP20
Verschmutzungsrad	2
Produktfarbe	Grau
Sicherheitsfunktionen	Schutzklasse II
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Zusatzfunktionen	1x 4 Module
Halogenfrei	Nein

UV-beständig	Nein
Verwendung	Innen
Schutzart	IP20
Produkthöhe	180 mm
Produktbreite	110 mm
Einsatztemperaturbereich	-25...+40 °C
Produkttiefe	80 mm
Sicherheitsfunktionen	Ausschaltvermögen 10kA
Verpackungsart	offen
Produkthöhe	84 mm
Produktbreite	35 mm
Produkttiefe	70 mm
Verpackungsart	offen