



Interruttore differenziale C-13A/30mA, 6kA 4P tipo A

N. articolo 17H8184
Codice EAN: 3250611020295

Descrizione del

Interruttore differenziale C-13A/30mA, 6kA 4P tipo A

Capitolati

Typ	Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter
Marke	HAGER
Modell	ADM463C
Befestigungsmöglichkeit	DIN-Schiene
Polzahl	4P
Bemessungsstrom	13 A
Bemessungsfehlerstrom I_{An}	30 mA
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungskurzschlussstrom	6 kA
Stosstromfestigkeit	3 kA
Bemessungsisolationsspannung	500 V
Bemessungstossspannungsfestigkeit	4 kV
Bemessungsfrequenz	50 Hz
mechanische Lebensdauer - in Zyklen	4000
elektrische Lebensdauer - in Zyklen	2000
Einbautiefe	68 mm

Anschlussquerschnitt eindrähtig	1 - 25 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	-20...+40 °C
Sicherheitsfunktionen	Fehlerstrom-Typ A
Produkthöhe	83 mm
Produktbreite	84 mm
Produkttiefe	70 mm
Gewicht netto	0.420 Kg
Verpackungsart	Schrumpffolie