



Interruttore magnetotermico unipolare C 13A 6kA

N. articolo 53 00053
Codice EAN: 4001869388199

Descrizione del

Interruttore magnetotermico unipolare, curva C, 13A 6kA, IP20

Capitolati

Typ	Leitungsschutzschalter
Marke	SIEMENS
Modell	5SL6113-7
Erhöhter Berührungsschutz	Ja
Befestigungsmöglichkeit	DIN-Schiene
Polzahl	1P
Bemessungsstrom	13 A
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsspannung	230 / 400 V
Bemessungskurzschlussstrom	6 kA
Bemessungsisolationsspannung	440 V
Bemessungsfrequenz	50 - 60 Hz
mechanische Lebensdauer - in Zyklen	10000
Einbautiefe	70 mm
Anschlussquerschnitt eindrähtig	0.75 - 25 mm ²
Anschlussquerschnitt feindrähtig	0.75 - 25 mm ²
Anschlussquerschnitt mehrdrähtig	0.75 - 25 mm ²

Verschmutzungsrad	2
Produktesfarbe	Grau
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Ja
UV-beständig	Nein
Verwendung	Innen
Schutzart	IP20
Einsatztemperaturbereich	-25...+45 °C
Zusatzfunktionen	plombierbar
Produkthöhe	90 mm
Produktbreite	18 mm
Produkttiefe	76 mm
Gewicht netto	0.115 Kg
Verpackungsart	offen