



Leitungsschutzschalter 3-Polig C 13A 6kA

Artikel-Nr: 53 00061
EAN Code: 4001869388755

Beschreibung

Leitungsschutzschalter 3-Polig, Charakteristik C, 13A, 6kA, IP20

Spezifikationen

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Typ | Leitungsschutzschalter |
| Marke | SIEMENS |
| Modell | 5SL6313-7 |
| Erhöhter Berührungsschutz | Ja |
| Befestigungsmöglichkeit | DIN-Schiene |
| Polzahl | 3P |
| Bemessungsstrom | 13 A |
| Auslösecharakteristik | C |
| Bemessungsspannung | 400 V |
| Bemessungskurzschlussstrom | 6 kA |
| Bemessungsisolationsspannung | 440 V |
| Bemessungsfrequenz | 50 - 60 Hz |
| mechanische Lebensdauer - in Zyklen | 10000 |
| Einbautiefe | 70 mm |
| Anschlussquerschnitt eindrätig | 0.75 - 25 mm ² |
| Anschlussquerschnitt feindrätig | 0.75 - 25 mm ² |
| Anschlussquerschnitt mehrdrätig | 0.75 - 25 mm ² |

| | |
|--------------------------|--------------|
| Verschmutzungsrad | 2 |
| Produktfarbe | Grau |
| Hauptwerkstoff | Kunststoff |
| Halogenfrei | Ja |
| UV-beständig | Nein |
| Verwendung | Innen |
| Schutzart | IP20 |
| Einsatztemperaturbereich | -25...+45 °C |
| Zusatzfunktionen | plombierbar |
| Produkthöhe | 90 mm |
| Produktbreite | 54 mm |
| Produkttiefe | 76 mm |
| Gewicht netto | 0.345 Kg |
| Verpackungsart | offen |