



FI-Schutzschalter 2-Polig 25A 30mA 10kA Typ A

Artikel-Nr: 53 00076
EAN Code: 4001869429632

Beschreibung

FI-Schutzschalter 2-Polig, 25A 30mA 10kA, Typ A, IP20

Spezifikationen

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Typ | Fehlerstromschutzschalter |
| Marke | SIEMENS |
| Modell | 5SV3312-6 |
| Befestigungsmöglichkeit | DIN-Schiene |
| Polzahl | 2 |
| Bemessungsstrom | 25 A |
| Bemessungsfehlerstrom IAn | 30 mA |
| Auslösecharakteristik | A |
| Bemessungsspannung | 230 V |
| Bemessungskurzschlussstrom | 10 kA |
| Stosstromfestigkeit | 1 kA |
| Bemessungsfrequenz | 50 Hz |
| mechanische Lebensdauer - in Zyklen | 10000 |
| Einbautiefe | 70 mm |
| Anschlussquerschnitt eindrätig | 0.75 - 35 mm ² |
| Anschlussquerschnitt mehrdrätig | 0.75 - 35 mm ² |
| Verschmutzungsrad | 2 |

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Produktfarbe | Grau |
| Hauptwerkstoff | Kunststoff |
| Halogenfrei | Nein |
| UV-beständig | Nein |
| Verwendung | Innen |
| Schutzart | IP20 |
| Einsatztemperaturbereich | -25...+45 °C |
| Sicherheitsfunktionen | Überspannungskategorie III |
| Produkthöhe | 90 mm |
| Produktbreite | 36 mm |
| Produkttiefe | 70 mm |
| Gewicht netto | 0.203 Kg |
| Verpackungsart | offen |