

Interruttore automatico differenziale 3-3×1PN B 16A 30mA 6kA QC/BA



N. articolo 17H8364 1
Codice EAN: 3250611020530

Descrizione del

Interruttore automatico differenziale 3-3×1P+N, curva B, 16A 30mA 6kA, tipo A, con tecnica di collegamento QuickConnect

Caratteristiche

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Typ | Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter |
| Marke | HAGER |
| Modell | ADZ316C |
| Befestigungsmöglichkeit | DIN-Schiene |
| Polzahl | 3x 1P + N |
| Bemessungsstrom | 16 A |
| Bemessungsfehlerstrom I _{An} | 30 mA |
| Auslösecharakteristik | B |
| Bemessungsspannung | 230 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 |
| Neutralleiterposition | rechts |
| Einbautiefe | 68 mm |
| Anschlussquerschnitt eindrätig | 1 - 25 mm ² |
| Anschlussquerschnitt feindrätig | 1 - 16 mm ² |
| Anschlussquerschnitt mehrdrätig | 1 - 16 mm ² |
| Verschmutzungsrad | 2 |
| Produktefarbe | Grau |
| Hauptwerkstoff | Kunststoff |
| Halogenfrei | Nein |
| UV-beständig | Nein |
| Verwendung | Innen |
| Schutzart | IP20 |
| Einsatztemperaturbereich | -25...+40 °C |
| Sicherheitsfunktionen | Fehlerstrom-Typ A |
| Produktgröße | 83 mm |
| Produktbreite | 72 mm |
| Produkttiefe | 70 mm |
| Gewicht netto | 0.420 Kg |

Verpackungsart

Schrumpffolie