

EFI-2 F 40/0.03



Spezifikationen

| | |
|---|---------------------------|
| ETI Artikel-Nummer | 002062528 |
| Beschreibung | EFI-2 F 40/0.03 |
| Klassifizierungsname | Fehlerstromschutzschalter |
| Bemessungsstrom (A) | 40 |
| Typ | F |
| Bemessungsfehlerstrom | 0.03 |
| Stromart | F |
| Bemessungsspannung V | 230 |
| Montagetyp | TH 35 |
| Tiefe (mm) | 70 |
| Anzahl der Pole | 2 |
| IP-Schutzart | IP20 |
| Bemessungsfrequenz (Hz) | 50 |
| Standard | IEC/EN 61008-1 |
| Bemessungsquerschnitt | 1-35 |
| bemessungsbedingter Kurzschlussstrom Inc (kA) | 10 kA |

Online-Produktseite

Sonstige Dokumentation



technischer Datenkatalog

3D-Modell

Bedienungsanleitung

CE-Erklärung

COM_ETISTORE_ITEM_DOCTYPE_whitePa
per

Internationale ETIM-Klassifizierung

| | |
|--|----------------------------|
| Klassifizierung | EC000003 |
| Klassifizierungsname | Fehlerstrom-Schutzschalter |
| Polzahl | 2 |
| Bemessungsspannung | 230V |
| Bemessungsstrom | 40A |
| Bemessungsfehlerstrom | 30mA |
| Bemessungsisolationsspannung U_i | 400V |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U_{imp} | 4kV |
| Montageart | DIN-Schiene |
| Fehlerstrom-Typ | F |
| Selektiver-Typ | |
| Kurzzeitverzögerter Typ | |
| Kurzschlussfestigkeit (I_{cw}) | 10kA |
| Stoßstromfestigkeit | 0,25kA |
| Frequenz | 50 Hz |
| Zusatzeinrichtungen möglich | |
| Mit Verriegelungsvorrichtung | |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Breite in Teilungseinheiten | 2 |
| Einbautiefe | 70mm |
| Umgebungstemperatur während des Betriebs | -25...40°C |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig | 1...35mm ² |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig | 1...35mm ² |