



L76M

Lasttrennschalter für Sicherungen D02 E18 63A AC400V 3polig+N Hutschiene

Lasttrennschalter für Sicherungen D02 E18 63A AC400V 3polig+N Hutschiene
D0-Sicherungslasttrennschalter vierpolig schaltbar, 3Phasig+Neutralleiter, für D02 Sicherungen, für Hutschienenmontage. Mit Meldesystem für Sicherungsausfall durch LED. Schraubkappenlose Stecktechnik bietet werkseitigen dauerhaften Kontaktdruck. Keine Kontaktlockerung während des Betriebes. Abschließbar mit Vorhängeschloss und plombierbar. Entnehmbarer Sicherungsstecker mit Fingerschutz. Entspricht der Gerätenorm IEC 60947-3.
Fabrikat : Hager oder gleichwertig
Artikel : L76M
gewähltes Fabrikat/Typ: '_____ / _____'
liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

| | |
|--|--|
| Sicherungsgröße | D02 |
| Polanzahl | 4 P |
| Nennstrom | 63 A |
| Montageart | Trag-/Hutschiene 35/15 mm TS35 nach DIN EN50022 |
| Sammelschienendicke | 35 mm |
| Anschlussquerschnitt bei flexilem Leiter | 1,5 - 35mm ² |
| Betriebstemperatur | -25...60 °C |
| Drehmoment | 3,3Nm |
| Frequenz | 50 |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 6.6 W |
| Isolationsspannung | 800 V |
| Höhe installiertes Produkt | 85 mm |
| Breite installiertes Produkt | 108 mm |
| Tiefe installiertes Produkt | 70 mm |
| Nennstrom für Sicherungseinsätze | 2 / 4 / 6 / 10 / 16 / 20 / 25 / 32 / 35 / 40 / 50 / 63 A |
| Schutzart | IP40 |
| Werkstoff | Kunststoff |