



L73M

Lasttrennschalter für Sicherungen D02 E18 63A AC400V 3polig Hutschiene

D0-Sicherungslasttrennschalter dreipolig schaltbar für D02 Sicherungen, für Hutschienenmontage. Mit Meldesystem für Sicherungsausfall durch LED. Schraubkappenlose Stecktechnik bietet werksseitigen dauerhaften Kontaktdruck. Keine Kontaktlockerung während des Betriebes. Abschließbar mit Vorhängeschloss und plombierbar. Entnehmbarer Sicherungsstecker mit Fingerschutz. Entspricht der Gerätenorm IEC 60947-3.

Technische Merkmale

| | |
|--|---|
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 1,5 - 35mm ² |
| Sicherungsgröße | D02 |
| Polanzahl | 3 P |
| Nennstrom | 63 A |
| Polart | 3 P |
| Betriebstemperatur | -25...60 °C |
| Drehmoment | 3,3Nm |
| Frequenz | 50 Hz |
| Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele | 1500 |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 5,4 W |
| Anzahl Module | 4,5 |
| Isolationsspannung | 800 V |
| Klemmenart bei den Eingängen | Käfigklemmen |
| Klemmenart der Ausgänge | Käfigklemmen |
| Schutzart | IP40 |
| Tiefe installiertes Produkt | 70 mm |
| Anzahl der Pole Produktion | 3 |
| Montageart | Trag-/Hutschiene 35/15 mm TS35 nach DIN EN50022 |
| Nennstrom für Sicherungseinsätze | 20 / 25 / 32 / 35 / 40 / 50 / 63 A |
| Gerätelebensdauer mechanische Schaltspiele | 8500 |
| Verlustleistung des Gerätes + einer mittleren Leitungslänge von 0,7m/pol | 18 W |
| Gewicht | 0,355 kg |
| Stoßspannungsfestigkeit | 6000 V |