



L72M

## Lasttrennschalter für Sicherungen D02 E18 63A AC400V 2polig Hutschiene

### Technische Merkmale

#### Sicherung

Sicherungsgröße D02

#### Architektur

Polanzahl 2

#### Elektrischer Strom

Nennstrom 63 A

Nennstrom für Sicherungseinsätze 2 A, 4 A, 6 A, 10 A, 16 A, 20 A, 25 A, 32 A, 35 A, 40 A, 50 A, 63 A

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I<sub>cc</sub> 50 kA

#### Installation, Montage

Montage auf DIN Schiene

Nominales Drehmoment 3,30 - 3,30 Nm

#### Abmessungen

Höhe 85 mm

Breite 54 mm

Tiefe 70 mm

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1.5 - 35 mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1.5 - 35 mm<sup>2</sup>

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -25 - 60 °C

#### Frequenz

Frequenz 50 - 50 Hz

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 3,60 W

Verlustleistung der Sicherungseinsatz im Gerät installiert 5,50 W

#### Texte

Schutz Berührungsschutz finger und handrücksicher

#### Spannung

Isolationsspannung U<sub>i</sub> 800 V

#### Sicherheit

**Werkstoff**

---

Werkstoff

Kunststoff