



L760

## Lasttrennschalter für Sicherungen D02 63A 3polig+N

### Technische Merkmale

#### Sicherung

Sicherungsgröße D02

#### Architektur

Polanzahl 3

#### Elektrischer Strom

Nennstrom 63 A

Nennstrom für Sicherungseinsätze 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 - 3 Nm

#### Abmessungen

Breite/Dicke Sammelschiene 35 - 35 mm

Höhe 84 mm

Breite 72 mm

Tiefe 76 mm

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1.5 - 25 mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1.5 - 25 mm<sup>2</sup>

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -25 - 40 °C

#### Frequenz

Frequenz 50 - 50 Hz

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 1,80 W

Verlustleistung der Sicherungseinsatz im  
Gerät installiert 5,50 W

#### Gebrauch

Gebrauchskategorie AC 22B

#### Texte

Schutz Berührungsschutz finger und handrücksicher

---

**Spannung**

Isolationsspannung Ui

800 V

---

**Sicherheit**

Schutzart IP

IP20

---

**Werkstoff**

Werkstoff

Kunststoff