



L73M50A

## Lasttrennschalter mit Sicherungen D02 50A 3polig Hutschiene mit Ring-Passeinsatz

### Technische Merkmale

#### Sicherung

Sicherungsgröße	D02
-----------------	-----

#### Architektur

Polanzahl	3
-----------	---

#### Elektrischer Strom

Nennstrom	50 A
Nennstrom für Sicherungseinsätze	20 A, 25 A, 32 A, 35 A, 40 A, 50 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	81 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	5,40 W
Verlustleistung der Sicherungseinsatz im Gerät installiert	5,50 W

#### Texte

Schutz	Berührungsschutz finger und handrückensicher
--------	--

#### Spannung

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

#### Sicherheit

**Werkstoff**

---

Werkstoff

Kunststoff