



L73M

### Lasttrennschalter für Sicherungen D02 E18 63A AC400V 3polig Hutschiene

#### Technische Merkmale

##### Sicherung

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

##### Architektur

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

##### 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 Icc	50 kA
--	-------

##### Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
-------------	-------------

Nominale Drehmoment	3,30-3,30 Nm
---------------------	--------------

##### Abmessungen

Breite/Dicke Sammelschiene	35-35 mm
----------------------------	----------

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 °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 Ui	800 V
-----------------------	-------

**Sicherheit**

Schutzart IP

IP40

**Werkstoff**

Werkstoff

Kunststoff