



L73M25A

Lasttrennschalter mit Sicherungen D02 25A 3polig Hutschiene mit Ring-Passeinsatz

Technische Eigenschaften

Sicherung

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

Architektur

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	25 A
Nennstrom für Sicherungseinsätze	25 A

Installation, Montage

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

Abmessungen

Höhe	85 mm
Breite	80 mm
Tiefe	79 mm

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 35 mm ²
---	--------------------------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 40 °C
--------------------	-------------

Frequenz

Frequenz	50 - 50 Hz
----------	------------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4,80 W
---------------------------------------	--------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 35 mm ²
---	--------------------------

Leistung

Verlustleistung der Sicherungseinsatz im Gerät installiert	3,50 W
--	--------

Texte

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

Elektrischer Strom

Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Icc	50 kA
--	-------

Spannung

Isolationsspannung Ui	800 V
-----------------------	-------

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20C
--------------------------------	-------

Werkstoff

Werkstoff	Kunststoff
-----------	------------

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
-------------	----

REACH-SVHC frei	Ja
-----------------	----

RoHS-konform	Ja
--------------	----