



LVSG2CE

## NH-Sicherungs-Lastschaltleiste LV NH2 185mm 1-polig M12

### Technische Merkmale

#### Elektrischer Strom

Nennstrom	400 A
Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie B	400 A
Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie B	400 A
zul. Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I <sub>cw</sub> unter 1s IEC60947	10 kA

#### Sicherung

Sicherungsgröße	NH2
-----------------	-----

#### Konnektivität.

Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss
-----------------------	------------------

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	70 - 300 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	150 - 300 mm <sup>2</sup>
Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss

#### Architektur

Polanzahl	1
-----------	---

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 55 °C
--------------------	-------------

#### Installation, Montage

Nominales Drehmoment	32 - 32 Nm
----------------------	------------

#### Ausdauer

Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	200
Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	800

#### Sicherheit

Schutzart IP	IP2X
--------------	------

#### Spannung

Isolationsspannung U <sub>i</sub>	1000 V
Stoßspannungsfestigkeit	12 kV

#### Abmessungen

Abstand Sammelschienen	185 mm
Höhe	671 mm

Tiefe	190 mm
<b>Leistung</b>	
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	56 W
<b>Frequenz</b>	
Frequenz	50 - 60 Hz