



LLD077

NH1-NR3P-LLD, 1W250-5M, Bimetallmessgerät 15min

Technische Eigenschaften

Sicherung

Sicherungsgröße	NH1
-----------------	-----

Architektur

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	250 A
-----------	-------

Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie B	250 A
--	-------

Installation, Montage

Nominales Drehmoment	15 - 15 Nm
----------------------	------------

Ausdauer

Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	200
---	-----

Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	1400
---	------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	82 W
---------------------------------------	------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	95 mm ²
---	--------------------

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	95 mm ²
---	--------------------

Abmessungen

Höhe	74,50 mm
------	----------

Breite	280 mm
--------	--------

Länge	590 mm
-------	--------

Spannung

Isolationsspannung Ui	1000 V
-----------------------	--------

Stoßspannungsfestigkeit Uimp	8000 V
------------------------------	--------

Kabel

Kabeleinführungsposition	Seite
--------------------------	-------

Nachhaltigkeit

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

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