



LNH3315M6A

NH-Sicherungseinsatz NH3 690V aM 315A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik	aM
-----------------------	----

Sicherung

Sicherungsgrösse	NH3
------------------	-----

Sicherungscharakteristik	aM
--------------------------	----

Spannung

Versorgungsspannungsart	AC
-------------------------	----

Bemessungsbetriebsspannung Ue	690 - 690 V
-------------------------------	-------------

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	690 - 690 V
---------------------------------	-------------

Elektrischer Strom

Nennstrom	315 A
-----------	-------

Einsatzbedingungen

Isoliert	Nein
----------	------

Elektrische Hauptattribute

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1	80 kA
--	-------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	21 W
---------------------------------------	------

Abmessungen

Höhe	150 mm
------	--------

Breite	66 mm
--------	-------

Tiefe	80 mm
-------	-------

Nachhaltigkeit

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

REACH-konform	Ja
---------------	----

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