



LNH41155M4T

NH-Sicherungseinsatz NH4a gTr 400V 1155A Mittenmelder Lasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik	gTr
-----------------------	-----

Sicherung

Sicherungsgröße	NH4a
-----------------	------

Sicherungscharakteristik	gTr
--------------------------	-----

Spannung

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

Bemessungsbetriebsspannung Ue	400 - 400 V
-------------------------------	-------------

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	400 - 400 V
---------------------------------	-------------

Elektrischer Strom

Nennstrom	1155 A
-----------	--------

Einsatzbedingungen

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

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1	100 kA
---	--------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	89,10 W
---------------------------------------	---------

Abmessungen

Höhe	200 mm
------	--------

Breite	98 mm
--------	-------

Tiefe	119 mm
-------	--------

Nachhaltigkeit

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

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

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