



LNH30910M4T2

NH-Sicherungseinsatz NH3 gTr 400V 630kVA 910A Mitte-Melder mit Metall-Griff

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Sicherung

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

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

Spannung

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

Bemessungsbetriebsspannung U _e	400 - 400 V
---	-------------

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	910 A
-----------	-------

Einsatzbedingungen

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

Elektrische Hauptattribute

Ausschaltvermögen I _{cn} AC nach IEC60898-1	100 kA
--	--------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	69 W
---------------------------------------	------

Abmessungen

Höhe	150 mm
------	--------

Breite	73 mm
--------	-------

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

Nachhaltigkeit

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

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

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