



LNH40909M4T

NH-Sicherungseinsatz NH4a gTr 400V 909A 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	909 A
-----------	-------

Einsatzbedingungen

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

Elektrische Hauptattribute

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

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	66 W
---------------------------------------	------

Abmessungen

Höhe	200 mm
Breite	98 mm
Tiefe	119 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja