



LNH20108M4T

NH-Sicherungseinsatz NH2 gTr 400V 108A Mittenmelder Griffflasche spannungsführend

Technische Merkmale

Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen I _{cn} AC nach IEC 60898-1	100 kA
Bemessungsbetriebsspannung U _e	400 V
Versorgungsspannungsart	AC

Strom

Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	108 A

Sicherung

Sicherungsgröße	NH2
-----------------	-----

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	72 mm
Höhe installiertes Produkt	150 mm
Länge	72 mm
Breite installiertes Produkt	42 mm

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	9.4 W
---------------------------------------	-------

Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	Nein