



LNH1224M6A

NH-Sicherungseinsatz NH1 690V aM 224A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Sicherung

Sicherungsgrösse	NH1
Sicherungscharakteristik	aM

Spannung

Versorgungsspannungsart	AC
Bemessungsbetriebsspannung Ue	690 - 690 V
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	690 - 690 V

Elektrischer Strom

Nennstrom	224 A
-----------	-------

Einsatzbedingungen

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

Elektrische Hauptattribute

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

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	13.50 W
---------------------------------------	---------

Abmessungen

Höhe	135 mm
Breite	39.50 mm
Tiefe	64.5 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja