



LNH1160M6

NH-Sicherungseinsatz NH1 gG 690V 160A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik	gG
-----------------------	----

Sicherung

Sicherungsgrösse	NH1
Sicherungscharakteristik	gG

Spannung

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	160 A
-----------	-------

Einsatzbedingungen

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

Elektrische Hauptattribute

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

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	14.60 W
---------------------------------------	---------

Abmessungen

Höhe	55 mm
Breite	135 mm
Tiefe	30 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja