



LNH3400M6A

NH-Sicherungseinsatz NH3 690V aM 400A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Sicherung

Sicherungsgröße	NH3
Sicherungscharakteristik	aM

Spannung

Versorgungsspannungsart	AC
Bemessungsbetriebsspannung U _e	690 - 690 V
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	690 - 690 V

Elektrischer Strom

Nennstrom	400 A
-----------	-------

Einsatzbedingungen

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

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen I _{cn} nach IEC 60898-1	80 kA
---	-------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	30 W
---------------------------------------	------

Abmessungen

Höhe	150 mm
Breite	66 mm
Tiefe	80 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja