



LNH1035M6A

NH-Sicherungseinsatz NH1 690V aM 35A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Sicherung

Sicherungsgröße	NH1
Sicherungscharakteristik	aM

Spannung

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	35 A
-----------	------

Einsatzbedingungen

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

Elektrische Hauptattribute

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

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,10 W
---------------------------------------	--------

Abmessungen

Höhe	55 mm
Breite	135 mm
Tiefe	30 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja