



LNH1160M6A

## NH-Sicherungseinsatz NH1 690V aM 160A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

### Technische Merkmale

#### Architektur

Auslösercharakteristik	aM
------------------------	----

#### Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	80 kA
Bemessungsbetriebsspannung Ue	690 V
Versorgungsspannungsart	AC

#### Strom

Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	160 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 690 V

#### Sicherung

Sicherungscharakteristik	aM
Sicherungsgröße	NH1

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	10,5 W
---------------------------------------	--------

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	64,5 mm
Höhe installiertes Produkt	135 mm
Breite installiertes Produkt	39,5 mm

#### Normen

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

#### Verwendung Bedingungen

Isoliert	nein
----------	------

#### Kennzeichnung

Gerät der Familie	LNH
-------------------	-----