



LNH2250M6A

## NH-Sicherungsersatz NH2 690V aM 250A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

### Technische Merkmale

#### Architektur

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

#### Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen I <sub>cn</sub> AC nach IEC 60898-1	80 kA
Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	690 V
Versorgungsspannungsart	AC

#### Strom

Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	250 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 690 V

#### Sicherung

Sicherungscharakteristik	aM
Sicherungsgröße	NH2

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	17 W
---------------------------------------	------

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	72 mm
Höhe installiertes Produkt	150 mm
Breite installiertes Produkt	51 mm

#### Normen

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

#### Verwendung Bedingungen

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

#### Kennzeichnung

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