



LNH2315M6

## NH-Sicherungsersatz NH2 gG 690V 315A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

### Technische Merkmale

#### Architektur

Auslösercharakteristik	gG
------------------------	----

#### Elektrische Hauptmerkmale

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

#### Strom

Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	315 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 690 V

#### Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH2

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	27 W
---------------------------------------	------

#### Abmessungen

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

#### Normen

Europäische Richtlinie WEEE	betroffen
-----------------------------	-----------

#### Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	nein

#### Kennzeichnung

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