



LNH2315MK

## NH-Sicherungseinsatz NH2 gG 500V 315A Kombi-Melder mit isolierter Griffflasche

### Technische Merkmale

#### Architektur

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

#### Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen I <sub>cn</sub> AC nach IEC 60898-1	120 kA
Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	500 V
Versorgungsspannungsart	AC

#### Strom

Abschaltstrom	120 kA
Nennstrom	315 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 500 V

#### Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH2

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	25 W
---------------------------------------	------

#### Abmessungen

Höhe installiertes Produkt	135 mm
Länge	62 mm
Breite installiertes Produkt	49 mm

#### Normen

Zulassungen	VDE
Europäische Direktive WEEE	betroffen

#### Verwendung Bedingungen

Isoliert	ja
----------	----

#### Kennzeichnung

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