



LNH2315M

#### NH-Sicherungseinsatz NH2 gG AC500V 315A Kombi-Melder mit Metall-Grifflasche

##### Technische Eigenschaften

###### Architektur

Auslösecharakteristik

gG

###### Sicherung

Sicherungsgrösse

NH2

Sicherungscharakteristik

gG

###### Spannung

Versorgungsspannungsart

AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue

500 - 500 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz

500 - 500 V

###### Elektrischer Strom

Nennstrom

315 A

###### Einsatzbedingungen

Isoliert

Nein

###### Elektrische Hauptattribute

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1

120 kA

###### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

31 W

###### Abmessungen

Höhe

72 mm

Breite

49 mm

Tiefe

150 mm

###### Nachhaltigkeit

Halogenfrei

Ja

REACH-konform

Ja

RoHS-konform

Ja