



LNH2160M

#### NH-Sicherungseinsatz NH2C gG AC500V 160A Kombi-Melder mit Metall-Grifflasche

##### Technische Eigenschaften

###### Architektur

Auslösecharakteristik

gG

###### Sicherung

Sicherungsgröße

NH2C

Sicherungscharakteristik

gG

###### Spannung

Versorgungsspannungsart

AC/DC

Bemessungsbetriebsspannung Ue

500 - 500 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz

500 - 500 V

###### Elektrischer Strom

Nennstrom

160 A

###### Einsatzbedingungen

Isoliert

Nein

###### Elektrische Hauptattribute

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1

120 kA

###### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

15 W

###### Abmessungen

Höhe

150 mm

Breite

39 mm

Tiefe

72.5 mm

###### Nachhaltigkeit

Halogenfrei

Ja

REACH-konform

Ja

RoHS-konform

Ja