



LNH1250M

#### NH-Sicherungseinsatz NH1 gG AC500V 250A Kombi-Melder mit Metall-Grifflasche

##### Technische Eigenschaften

###### Architektur

Auslösecharakteristik

gG

###### Sicherung

Sicherungsgröße

NH1

Sicherungscharakteristik

gG

###### Spannung

Versorgungsspannungsart

AC/DC

Bemessungsbetriebsspannung Ue

500 - 500 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz

500 - 500 V

###### Elektrischer Strom

Nennstrom

250 A

###### Einsatzbedingungen

Isoliert

Nein

###### Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1

120 kA

###### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

20 W

###### Abmessungen

Höhe

64,50 mm

Breite

135 mm

Tiefe

135 mm

###### Nachhaltigkeit

Halogenfrei

Ja

REACH-SVHC frei

Ja

RoHS-konform

Ja