



LNH2200M

## NH-Sicherungseinsatz NH2C gG AC500V 200A 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

200 A

#### Einsatzbedingungen

Isoliert

Nein

#### Elektrische Hauptattribute

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1

120 kA

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

18.50 W

#### Abmessungen

Höhe

150 mm

Breite

39 mm

Tiefe

72.5 mm

#### Nachhaltigkeit

Halogenfrei

Ja

REACH-konform

Ja

RoHS-konform

Ja