



LNH3630M4

#### NH-Sicherungseinsatz NH3 gG 400V 630A Doppelkennmelder Lasche spannungsführend

##### Technische Eigenschaften

###### Architektur

Auslösecharakteristik

gG

###### Sicherung

Sicherungsgröße

NH3

Sicherungscharakteristik

gG

###### Spannung

Versorgungsspannungsart

AC/DC

Bemessungsbetriebsspannung Ue

400 - 400 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz

400 - 400 V

###### Elektrischer Strom

Nennstrom

630 A

###### Einsatzbedingungen

Isoliert

Nein

###### Elektrische Hauptattribute

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1

100 kA

###### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

40 W

###### Abmessungen

Höhe

150 mm

Breite

66 mm

Tiefe

80 mm

###### Nachhaltigkeit

Halogenfrei

Ja

REACH-konform

Ja

RoHS-konform

Ja