



LNH0016M4

NH-Sicherungseinsatz NH000 gG 400V 16A Doppelkennmelder Lasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik

gG

Sicherung

Sicherungsgröße

NH000

Sicherungscharakteristik

gG

Spannung

Versorgungsspannungsart

AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue

400 - 400 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz

400 - 400 V

Elektrischer Strom

Nennstrom

16 A

Einsatzbedingungen

Isoliert

Nein

Elektrische Hauptattribute

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1

100 kA

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

1.80 W

Abmessungen

Höhe

79 mm

Breite

21 mm

Tiefe

51 mm

Nachhaltigkeit

REACH-konform

Ja

RoHS-konform

Ja