



NH00LP16MR

NH-Sicherungseinsatz Grösse 00 400V~ gG 16A Stirnkennmelder

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik gG

Sicherung

Sicherungsgrösse NH00

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 1.70 W

Abmessungen

Höhe 79 mm

Breite 30 mm

Tiefe 59 mm

Nachhaltigkeit

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja