



NH2LP160MR

NH-Sicherungseinsatz Grösse 2 400V~ gG 160A Stirnkennmelder

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik

gG

Sicherung

Sicherungsgrösse

NH2

Sicherungscharakteristik

gG

Spannung

Versorgungsspannungsart

AC

Elektrischer Strom

Nennstrom

160 A

Einsatzbedingungen

Isoliert

Nein

Elektrische Hauptattribute

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1

100 kA

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

10.70 W

Abmessungen

Höhe

150 mm

Breite

58 mm

Tiefe

72 mm

Nachhaltigkeit

REACH-konform

Ja

RoHS-konform

Ja