



NH2LP400MR

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

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Auslösecharakteristik

gG

**Sicherung**

Sicherungsgrösse

NH2

Sicherungscharakteristik

gG

**Spannung**

Versorgungsspannungsart

AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue

400 - 400 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz

400 - 400 V

**Elektrischer Strom**

Nennstrom

400 A

**Einsatzbedingungen**

Isoliert

Nein

**Elektrische Hauptattribute**

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1

100 kA

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

26.60 W

**Abmessungen**

Höhe

150 mm

Breite

58 mm

Tiefe

72 mm

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei

Ja

REACH-konform

Ja

RoHS-konform

Ja