



LNH20144M4T

NH-Sicherungseinsatz NH2 gTr 400V 144A Mittenmelder Griffflasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik gTr

Sicherung

Sicherungsgrösse NH2

Sicherungscharakteristik gTr

Spannung

Versorgungsspannungsart AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue 400 - 400 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz 400 - 400 V

Elektrischer Strom

Nennstrom 144 A

Einsatzbedingungen

Isoliert Nein

Elektrische Hauptattribute

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1 100 kA

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 12.20 W

Abmessungen

Höhe 150 mm

Breite 42 mm

Tiefe 62 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei Ja

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja