



LNH41155M4T

NH-Sicherungseinsatz NH4a gTr 400V 1155A Mittenmelder Lasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik gTr

Sicherung

Sicherungsgröße NH4a

Sicherungscharakteristik gTr

Spannung

Versorgungsspannungsart AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue 400 - 400 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz 400 - 400 V

Elektrischer Strom

Nennstrom 1155 A

Einsatzbedingungen

Isoliert Nein

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1 100 kA

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 89,1 W

Abmessungen

Höhe 200 mm

Breite 98 mm

Tiefe 119 mm

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja