



LNH30577M4T

NH-Sicherungseinsatz NH3 gTr AC400V 400kVA 577A Mitte-Melder mit Metall-Griff

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik

gTr

Sicherung

Sicherungsgröße

NH3

Sicherungscharakteristik

gTr

Spannung

Versorgungsspannungsart

AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue

400 - 400 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz

400 - 400 V

Elektrischer Strom

Nennstrom

577 A

Einsatzbedingungen

Isoliert

Nein

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1

100 kA

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

36,20 W

Abmessungen

Höhe

86 mm

Breite

66 mm

Tiefe

150 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei

Ja

REACH-SVHC frei

Ja

RoHS-konform

Ja