



LNH30910M4T

NH-Sicherungseinsatz NH3 gTr 400V 910A Mittenmelder Griffflasche spannungsführend

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 910 A

Einsatzbedingungen

Isoliert Nein

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1 100 kA

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 69 W

Abmessungen

Höhe 150 mm

Breite 73 mm

Tiefe 80 mm