



LNH20455M4T

NH-Sicherungseinsatz NH2 gTr 400V 455A Mittenmelder Griffflasche spannungsführend

Technische Merkmale

Sicherungsgröße	NH2
Nennstrom	455 A
Auslösercharakteristik	gTr
Isoliert	nein
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	38.6 W
Höhe installiertes Produkt	150 mm
Breite installiertes Produkt	58 mm
Tiefe installiertes Produkt	70 mm
Anzahl der Pole Produktion	1
Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	100 kA
Bemessungsbetriebsspannung Ue	400 V
Sicherungscharakteristisch	gTr
Versorgungsspannungsart	AC