



LNH1063M6

NH-Sicherungseinsatz NH1C gG 690V 63A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik gG

Sicherung

Sicherungsgrösse NH1C

Sicherungscharakteristik gG

Spannung

Versorgungsspannungsart AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue 690 - 690 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz 690 - 690 V

Elektrischer Strom

Nennstrom 63 A

Einsatzbedingungen

Isoliert Nein

Elektrische Hauptattribute

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1 80 kA

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 6.60 W

Abmessungen

Höhe 135 mm

Breite 29.50 mm

Tiefe 64.5 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei Ja

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja