



LNH1125M6

NH-Sicherungseinsatz NH1 gG 690V 125A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik gG

Sicherung

Sicherungsgröße NH1

Sicherungscharakteristik gG

Spannung

Versorgungsspannungsart AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue 690 - 690 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz 690 - 690 V

Elektrischer Strom

Nennstrom 125 A

Einsatzbedingungen

Isoliert Nein

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1 80 kA

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 11,80 W

Abmessungen

Höhe 135 mm

Breite 39,50 mm

Tiefe 64,5 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei Ja

REACH-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja