



LNH1250MK

NH-Sicherungseinsatz NH1 gG 500V 250A Kombi-Melder mit isolierter Griffflasche

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik gG

Sicherung

Sicherungsgröße NH1

Sicherungscharakteristik gG

Spannung

Versorgungsspannungsart AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue 500 - 500 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz 500 - 500 V

Elektrischer Strom

Nennstrom 250 A

Einsatzbedingungen

Isoliert Ja

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1 120 kA

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 20 W

Abmessungen

Höhe 55 mm

Breite 135 mm

Tiefe 30 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei Ja

REACH-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja