



LNH2355MK

NH-Sicherungseinsatz NH2 gG 500V 355A Kombi-Melder mit isolierter Griffflasche

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik

gG

Sicherung

Sicherungsgröße

NH2

Sicherungscharakteristik

gG

Spannung

Versorgungsspannungsart

AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue

500 - 500 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz

500 - 500 V

Elektrischer Strom

Nennstrom

355 A

Einsatzbedingungen

Isoliert

Ja

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1

120 kA

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

31,50 W

Abmessungen

Höhe

135 mm

Breite

49 mm

Tiefe

62 mm

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei

Ja

RoHS-konform

Ja