



LNH2355M

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

Technische Eigenschaften

Architektur

Auslösecharakteristik	gG
-----------------------	----

Sicherung

Sicherungsgrösse	NH2
Sicherungscharakteristik	gG

Spannung

Versorgungsspannungsart	AC
Bemessungsbetriebsspannung U _e	500 - 500 V
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	500 - 500 V

Elektrischer Strom

Nennstrom	355 A
-----------	-------

Einsatzbedingungen

Isoliert	Nein
----------	------

Elektrische Hauptattribute

Ausschaltvermögen I _{cn} AC nach IEC60898-1	120 kA
--	--------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	31.50 W
---------------------------------------	---------

Abmessungen

Höhe	135 mm
Breite	49 mm
Tiefe	62 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja