



LNH3250M

**NH-Sicherungseinsatz NH3C gG 500V 250A Kombi-Melder Griffflasche spannungsführend**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

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

**Sicherung**

Sicherungsgrösse	NH3C
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	Nein
----------	------

**Elektrische Hauptattribute**

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1	120 kA
--	--------

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	24 W
---------------------------------------	------

**Abmessungen**

Höhe	150 mm
Breite	66 mm
Tiefe	80 mm

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja