



LNH40800M

**NH-Sicherungseinsatz NH4a gG 500V 800A Mitten-Melder Lasche spannungsführend**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

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

**Sicherung**

Sicherungsgröße	NH4a
Sicherungscharakteristik	gG

**Spannung**

Versorgungsspannungsart	AC
Bemessungsbetriebsspannung Ue	500 - 500 V
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	500 - 500 V

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	800 A
-----------	-------

**Einsatzbedingungen**

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

**Elektrische Hauptattribute**

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1	120 kA
---	--------

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	65 W
---------------------------------------	------

**Abmessungen**

Höhe	200 mm
Breite	98 mm
Tiefe	119 mm

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja