



LNH3630MK

**NH-Sicherungseinsatz NH3 gG 500V 630A Kombi-Melder mit isolierter Griffflasche**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

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

**Sicherung**

Sicherungsgröße	NH3
Sicherungscharakteristik	gG

**Spannung**

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

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	630 A
-----------	-------

**Einsatzbedingungen**

Isoliert	Ja
----------	----

**Elektrische Hauptattribute**

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

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	43,10 W
---------------------------------------	---------

**Abmessungen**

Höhe	150 mm
Breite	66 mm
Tiefe	80 mm

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja