



LNH1224M6A

**NH-Sicherungseinsatz NH1 690V aM 224A Kombimelder Griffflasche spannungsführend**

**Architektur**

Auslösercharakteristik	aM
------------------------	----

**Elektrische Hauptmerkmale**

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	80 kA
Bemessungsbetriebsspannung Ue	690 V
Versorgungsspannungsart	AC

**Strom**

Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	224 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 690 V

**Sicherung**

Sicherungscharakteristik	aM
Sicherungsgröße	NH1

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	13,5 W
---------------------------------------	--------

**Abmessungen**

Tiefe installiertes Produkt	64,5 mm
Höhe installiertes Produkt	135 mm
Breite installiertes Produkt	39,5 mm

**Normen**

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

**Verwendung Bedingungen**

Isoliert	nein
----------	------

**Kennzeichnung**

---

Gerät der Familie

LNH

---