



## NH-Sicherungseinsatz NH000 gG 690V 16A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

LNH00016M6

### Architektur

Auslösercharakteristik	gG
------------------------	----

### Elektrische Hauptmerkmale

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

### Strom

Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	16 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 690 V

### Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH000

### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,5 W
---------------------------------------	-------

### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	52,5 mm
Höhe installiertes Produkt	79 mm
Breite installiertes Produkt	20,8 mm

### Normen

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

### Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	nein

**Kennzeichnung**

---

Gerät der Familie

LNH

---