

## NH-Sicherungseinsatz NH2 690V aM 224A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

### Architektur

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

### Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen I <sub>cn</sub> AC nach IEC 60898-1	80 kA
Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	0 / 690 V
Versorgungsspannungsart	AC

### Strom

Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	224 A

### Sicherung

Sicherungscharakteristisch	aM
Sicherungsgröße	NH2

### Leistung

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

### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	72 mm
Höhe installiertes Produkt	150 mm
Breite installiertes Produkt	51 mm

### Normen

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

### Verwendung Bedingungen

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

### Kennzeichnung

Gerät der Familie	LNH
-------------------	-----