



LNH3425MK

## NH-Sicherungseinsatz NH3 gG 500V 425A Kombi-Melder mit isolierter Griffflasche

### Technische Merkmale

#### Architektur

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

#### Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen I <sub>cn</sub> AC nach IEC 60898-1	120 kA
Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	500 V
Versorgungsspannungsart	AC

#### Strom

Abschaltstrom	120 kA
Nennstrom	425 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 500 V

#### Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH3

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	39 W
---------------------------------------	------

#### Abmessungen

Höhe installiertes Produkt	150 mm
Länge	80 mm
Breite installiertes Produkt	66 mm

#### Normen

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

#### Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	ja

#### Kennzeichnung

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