



LNH0125M6A



LNH0125M6A

## NH-Sicherungseinsatz NH0 690V aM 125A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

### Technische Merkmale

#### Architektur

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

#### Elektrische Hauptmerkmale

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

#### Strom

Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	125 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 690 V

#### Sicherung

Sicherungscharakteristik	aM
Sicherungsgröße	NH0

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	7,9 W
---------------------------------------	-------

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	51 mm
Höhe installiertes Produkt	79 mm
Breite installiertes Produkt	21 mm

#### Normen

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

#### Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	nein

#### Kennzeichnung

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