



LNH3125M

NH-Sicherungseinsatz NH3C gG 500V 125A Kombi-Melder Griffflasche spannungsführend

Technische Merkmale

Architektur

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

Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen I _{cn} AC nach IEC 60898-1	120 kA
Bemessungsbetriebsspannung U _e	500 V
Versorgungsspannungsart	AC

Strom

Abschaltstrom	120 kA
Nennstrom	125 A

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
--------------------------	----

Abmessungen

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

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	12.2 W
---------------------------------------	--------

Normen

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

Sicherheit

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja
Halogenfrei	Ja

Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	Nein