



LNH1025M

**NH-Sicherungseinsatz NH1C gG AC500V 25A Kombi-Melder mit Metall-Griffflasche**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Auslösecharakteristik	gG
-----------------------	----

**Sicherung**

Sicherungsgrösse	NH1C
------------------	------

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

**Spannung**

Versorgungsspannungsart	AC
-------------------------	----

Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	500 - 500 V
---	-------------

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	500 - 500 V
---------------------------------	-------------

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	25 A
-----------	------

**Einsatzbedingungen**

Isoliert	Nein
----------	------

**Elektrische Hauptattribute**

Ausschaltvermögen I <sub>cn</sub> AC nach IEC60898-1	120 kA
--	--------

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2.40 W
---------------------------------------	--------

**Abmessungen**

Höhe	64.50 mm
------	----------

Breite	30 mm
--------	-------

Tiefe	135 mm
-------	--------

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
-------------	----

REACH-konform	Ja
---------------	----

RoHS-konform	Ja
--------------	----