



LNH00016M6

NH-Sicherungseinsatz NH000 gG 690V 16A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Sicherung

Sicherungsgröße	NH000
-----------------	-------

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

Spannung

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

Bemessungsbetriebsspannung U _e	690 - 690 V
---	-------------

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	690 - 690 V
---------------------------------	-------------

Elektrischer Strom

Nennstrom	16 A
-----------	------

Einsatzbedingungen

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

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen I _{cn} nach IEC 60898-1	80 kA
---	-------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,50 W
---------------------------------------	--------

Abmessungen

Höhe	79 mm
------	-------

Breite	20,80 mm
--------	----------

Tiefe	52,5 mm
-------	---------

Nachhaltigkeit

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

REACH-SVHC frei	Ja
-----------------	----

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