



LNH1035M6

Sicherung NH1c gG AC690V 35A Kombikennmelder Griffflasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Sicherung

Sicherungsgröße	NH1C
-----------------	------

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

Spannung

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

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

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	35 A
-----------	------

Einsatzbedingungen

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

Elektrische Hauptattribute

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

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3,90 W
---------------------------------------	--------

Abmessungen

Höhe	64,50 mm
------	----------

Breite	135 mm
--------	--------

Tiefe	70,8 mm
-------	---------

Nachhaltigkeit

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

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