



LNH0080T

NH-Sicherungseinsatz NH0 gG 500V 80A Top-Melder mit Metall-Griffflasche

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Sicherung

Sicherungsgröße	NH0
-----------------	-----

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

Spannung

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

Bemessungsbetriebsspannung U_e	500 - 500 V
----------------------------------	-------------

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	80 A
-----------	------

Einsatzbedingungen

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

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen I_{cn} nach IEC 60898-1	120 kA
--	--------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	5,20 W
---------------------------------------	--------

Abmessungen

Höhe	125 mm
------	--------

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

Tiefe	61 mm
-------	-------