



LNH0050M6

NH-Sicherungseinsatz NH0 gG 690V 50A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Sicherung

Sicherungsgröße	NH0
Sicherungscharakteristik	gG

Spannung

Versorgungsspannungsart	AC
Bemessungsbetriebsspannung Ue	690 - 690 V
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	690 - 690 V

Elektrischer Strom

Nennstrom	50 A
-----------	------

Einsatzbedingungen

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

Elektrische Hauptattribute

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1	80 kA
---	-------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	4,80 W
---------------------------------------	--------

Abmessungen

Höhe	125 mm
Breite	30 mm
Tiefe	61 mm

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja