



LNH0016M6

NH-Sicherungseinsatz NH0 gG 690V 16A Kombimelder Griffflasche spannungsführend

Technische Merkmale

Architektur

Auslösercharakteristik	gG
------------------------	----

Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen I _{cn} AC nach IEC 60898-1	80 kA
Bemessungsbetriebsspannung U _e	690 V
Versorgungsspannungsart	AC

Strom

Abschaltstrom	120 kA
Nennstrom	16 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 690 V

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH0

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3,2 W
---------------------------------------	-------

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	51 mm
Höhe installiertes Produkt	79 mm
Breite installiertes Produkt	21 mm

Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	nein

Kennzeichnung

Gerät der Familie	LNH
-------------------	-----