



LNH1035M6

Sicherung NH1c gG AC690V 35A Kombikennmelder
Griffflasche spannungsführend

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	35 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 690 V

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH1C

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3,9 W
---------------------------------------	-------

Abmessungen

Höhe installiertes Produkt	64,5 mm
Breite installiertes Produkt	135 mm

Normen

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

Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	nein

Kennzeichnung

Gerät der Familie

LNH
