



LNH1035M

NH-Sicherungseinsatz NH1C gG AC500V 35A Kombi-Melder mit Metall-Griffflasche

Technische Merkmale

Architektur

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

Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen I _{cn} AC nach IEC 60898-1	120 kA
Bemessungsbetriebsspannung U _e	500 V
Versorgungsspannungsart	AC

Strom

Abschaltstrom	120 kA
Nennstrom	35 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 500 V

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH1C

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3 W
---------------------------------------	-----

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	135 mm
Höhe installiertes Produkt	64,5 mm
Länge	30 mm
Breite installiertes Produkt	135 mm

Normen

Zulassungen	VDE
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	nein

Kennzeichnung

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