



LNH1025MK

NH-Sicherungsersatz NH1C gG 500V 25A Kombimelder spannungsfreie Griffflasche

Technische Merkmale

Architektur

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

Elektrische Hauptmerkmale

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

Strom

Abschaltstrom	120 kA
Nennstrom	25 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 500 V

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH1C

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	2,4 W
---------------------------------------	-------

Abmessungen

Höhe installiertes Produkt	55 mm
Länge	30 mm
Breite installiertes Produkt	135 mm

Normen

Zulassungen	VDE
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Verwendung Bedingungen

Isoliert	nein
----------	------

Kennzeichnung

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