



LNH2032MK

NH-Sicherungseinsatz NH2C gG 500V 32A Kombimelder spannungsfreie Griffflasche

Technische Merkmale

Architektur

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

Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	120 A
Bemessungsbetriebsspannung Ue	500 V
Versorgungsspannungsart	AC

Strom

Abschaltstrom	120 kA
Nennstrom	32 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 500 V

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH2C

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3,1 W
---------------------------------------	-------

Abmessungen

Höhe installiertes Produkt	55 mm
Länge	62 mm
Breite installiertes Produkt	49 mm

Normen

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

Verwendung Bedingungen

Isoliert	ja
----------	----

Kennzeichnung

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