



NH-Sicherung NH2C gG 690V 224A K-Melder

LNH2224M6

Architektur

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

Ausführung

Ausführung	Kombikennmelder
------------	-----------------

Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	80 kA
Versorgungsspannungsart	AC
Bemessungsbetriebsspannung Ue	0/690 V

Strom

Abschaltstrom	100 kA
---------------	--------

Sicherung

Sicherungscharakteristisch	gG
Sicherungsgröße	NH2C

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	21 W
---------------------------------------	------

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	72,5 mm
Höhe installiertes Produkt	150 mm
Breite installiertes Produkt	39,5 mm

Normen

Europäische Direktive RoHs	Übereinstimmend
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.	2000 m
----------------	--------

Kennzeichnung

Gerät der Familie

LNH
