



**NH-Sicherungseinsatz NH3C gG 500V 315A Kombi-Melder Griffflasche spannungsführend**

LNH3315M

**Architektur**

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

**Elektrische Hauptmerkmale**

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

**Strom**

Abschaltstrom	120 kA
Nennstrom	315 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 500 V

**Sicherung**

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH3C

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	29 W
---------------------------------------	------

**Abmessungen**

Höhe installiertes Produkt	150 mm
Länge	80 mm
Breite installiertes Produkt	66 mm

**Normen**

Zulassungen	VDE, EAC
Europäische Direktive WEEE	betroffen

**Verwendung Bedingungen**

Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	nein

**Kennzeichnung**

---

Gerät der Familie

LNH

---