



LNH2032M

**NH-Sicherungseinsatz NH2C gG 500V 32A Kombi-Melder Griffflasche spannungsführend**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Auslösecharakteristik gG

**Sicherung**

Sicherungsgrösse NH2C

Sicherungscharakteristik gG

**Spannung**

Versorgungsspannungsart AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue 500 - 500 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz 500 - 500 V

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 32 A

**Einsatzbedingungen**

Isoliert Nein

**Elektrische Hauptattribute**

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC60898-1 120 kA

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 3.10 W

**Abmessungen**

Höhe 150 mm

Breite 39 mm

Tiefe 72.5 mm

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei Ja

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja