



LNH3425M

**NH-Sicherungseinsatz NH3 gG 500V 425A Kombi-Melder Griffflasche spannungsführend**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Auslösecharakteristik gG

**Sicherung**

Sicherungsgröße NH3

Sicherungscharakteristik gG

**Spannung**

Versorgungsspannungsart AC

Bemessungsbetriebsspannung U<sub>e</sub> 500 - 500 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz 500 - 500 V

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 425 A

**Einsatzbedingungen**

Isoliert Nein

**Elektrische Hauptattribute**

Bemessungsschaltvermögen I<sub>cn</sub> nach IEC 60898-1 120 kA

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 34 W

**Abmessungen**

Höhe 150 mm

Breite 66 mm

Tiefe 80 mm

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei Ja

REACH-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja