



LNH2160M6

**NH-Sicherungseinsatz NH2C gG 690V 160A Kombimelder Griffflasche spannungsführend**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Auslösecharakteristik gG

**Sicherung**

Sicherungsgröße NH2

Sicherungscharakteristik gG

**Spannung**

Versorgungsspannungsart AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue 690 - 690 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz 690 - 690 V

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 160 A

**Einsatzbedingungen**

Isoliert Nein

**Elektrische Hauptattribute**

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1 80 kA

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 15,50 W

**Abmessungen**

Höhe 150 mm

Breite 39,50 mm

Tiefe 72,50 mm

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei Ja

REACH-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja