



LNH1250M6

**NH-Sicherungseinsatz NH1 gG 690V 250A Kombimelder Griffflasche spannungsführend**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Auslösecharakteristik

gG

**Sicherung**

Sicherungsgröße

NH1

Sicherungscharakteristik

gG

**Spannung**

Versorgungsspannungsart

AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue

690 - 690 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz

690 - 690 V

**Elektrischer Strom**

Nennstrom

250 A

**Einsatzbedingungen**

Isoliert

Nein

**Elektrische Hauptattribute**

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1

80 kA

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

22 W

**Abmessungen**

Höhe

135 mm

Breite

39,50 mm

Tiefe

64,50 mm

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei

Ja

REACH-SVHC frei

Ja

RoHS-konform

Ja