



LNH2355M6

**NH-Sicherungseinsatz NH2 gG 690V 355A 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 355 A

**Einsatzbedingungen**

Isoliert Nein

**Elektrische Hauptattribute**

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1 80 kA

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 32 W

**Abmessungen**

Höhe 150 mm

Breite 51 mm

Tiefe 72 mm

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei Ja

REACH-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja