



LNH2050T

**NH-Sicherungseinsatz NH2C gG 500V 50A Top-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 50 A

**Einsatzbedingungen**

Isoliert Nein

**Elektrische Hauptattribute**

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1 120 kA

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 4,60 W

**Abmessungen**

Höhe 150 mm

Breite 39 mm

Tiefe 72,5 mm