



LNH2050M

## NH-Sicherungseinsatz NH2C gG 500V 50A Kombi-Melder Griffflasche spannungsführend

### Technische Merkmale

#### Elektrische Hauptmerkmale

|   |        |
|---|--------|
| Ausschaltvermögen I <sub>cn</sub> AC nach IEC 60898-1 | 120 kA |
| Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>             | 500 V  |
| Versorgungsspannungsart                               | AC     |

#### Strom

|               |        |
|---------------|--------|
| Abschaltstrom | 120 kA |
| Nennstrom     | 50 A   |

#### Abmessungen

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Höhe installiertes Produkt   | 135 mm |
| Länge                        | 62 mm  |
| Breite installiertes Produkt | 49 mm  |

#### Leistung

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 4.1 W |
|---------------------------------------|-------|

#### Normen

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Europäische Direktive WEEE | betroffen |
|----------------------------|-----------|

#### Verwendung Bedingungen

|                |        |
|----------------|--------|
| Höhe über N.N. | 2000 m |
| Isoliert       | Nein   |