



LNH1040MK

Wkładka bezp. nożowa NH1 wsk.podw. uchwyt izol. gG 40A  
500 VAC

#### Konstrukcja

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Charakterystyka wyzwalania | gG |
|----------------------------|----|

#### Charakterystyka elektryczna

|  |        |
|--|--------|
| Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn | 120 kA |
| Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)       | 500 V  |
| Typ napięcia zasilającego                    | AC     |

#### Prąd

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Prąd zwarciovy umowny | 120 kA |
| Prąd znamionowy In    | 40 A   |

#### Bezpiecznik

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| Charakterystyka bezpiecznika     | gG   |
| Wielkość wkładki bezpiecznikowej | NH1C |

#### Moc

|  |       |
|--|-------|
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego | 3,7 W |
|--|-------|

#### Wymiary

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Wysokość produktu  | 55 mm  |
| Długość            | 30 mm  |
| Szerokość produktu | 135 mm |

#### Norma

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Dopuszczenia / atesty     | VDE     |
| Dyrektywa europejska WEEE | dotyczy |

#### Warunki użytkowania

|           |     |
|-----------|-----|
| Izolowany | tak |
|-----------|-----|

**Oznaczenie**

---

Grupa urządzeń

LNH

---