



LNH1050M6

**Wkładka bezp. nożowa NH1 wsk.podw. uchwyt niez. gG 50A 690 VAC**

**Właściwości techniczne**

**Architektura**

Charakterystyka wyzwalania gG

**Bezpiecznik**

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH1C

Charakterystyka bezpiecznika gG

**Napięcie**

Typ napięcia zasilania AC

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC) 690 - 690 V

Napięcie znamionowe dla AC 50 Hz 690 - 690 V

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy 50 A

**Warunki użytkowania**

Izolowany Nie

**Główne atrybuty elektryczne**

Znamionowa zwarciowa zdolność wyłączenia Icn zgodnie z IEC 60898-1 80 kA

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 4,80 W

**Wymiary**

Wysokość 135 mm

Szerokość 29,50 mm

Głębokość 64,5 mm

**Zrównoważony rozwój**

Bezhalogenowe Tak

Zgodny z REACH - bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak