



**Wkładka bezp. nożowa typ NH2 gG wsk.podwójny 250A 500V**

**Specyfikacja techniczna**

**Architektura**

Charakterystyka wyzwalania gG

**Bezpiecznik**

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH2C

Charakterystyka bezpiecznika gG

**Napięcie**

Typ napięcia zasilania AC/DC

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy 250 A

**Warunki użytkowania**

Izolowany Nie

**Główne atrybuty elektryczne**

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn AC zgodnie z PN-EN-60898-1 120 kA

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 20,60 W

**Wymiary**

Wysokość 150 mm

Szerokość 39 mm

Głębokość 72,5 mm

LNH2250M