



LNH2300M

Wkładka bezp. nożowa NH2 wsk.podw. uchwyt nieiz. gG  
300A 500VAC

#### 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	300 A

#### Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH2

#### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	31 W
--	------

#### Wymiary

Wysokość produktu	135 mm
Długość	62 mm
Szerokość produktu	49 mm

#### Norma

Dopuszczenia / atesty	VDE, EAC
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

#### Warunki użytkowania

Izolowany	nie
-----------	-----

**Oznaczenie**

---

Grupa urządzeń

LNH

---