



Wkładka bezp. nożowa typ NH000 gG wsk.podwójny 80A  
500V

Zdjęcie produktu LNH0080M3

**Konstrukcja**

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

**Charakterystyka elektryczna**

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I <sub>cn</sub>	120 kA
Napięcie znamionowe łączeniowe U <sub>e</sub> (AC)	500 V
Typ napięcia zasilającego	AC/DC

**Prąd**

Prąd zwarciovy umowny	120 kA
Prąd znamionowy I <sub>n</sub>	80 A
Napięcie znamionowe przy AC 50 Hz	0 / 500 V

**Bezpiecznik**

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH000

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	6,5 W
--	-------

**Wymiary**

Głębokość produktu	79 mm
Wysokość produktu	58,5 mm
Szerokość produktu	21 mm

**Norma**

Dopuszczenia / atesty	VDE, EAC
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

**Warunki użytkowania**

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

**Oznaczenie**

---

Grupa urządzeń

LNH

---