



LNH1025M

Wkładka bezp. nożowa NH1C wskaźnik podwójny uchwyt nieizolowany gG 25A 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	25 A

#### Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH1C

#### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	2,4 W
--	-------

#### Wymiary

Głębokość produktu	135 mm
Wysokość produktu	64,5 mm
Szerokość produktu	135 mm

#### Norma

Dopuszczenia / atesty	VDE, EAC
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

#### Warunki użytkowania

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

**Oznaczenie**

---

Grupa urządzeń

LNH

---