



LNH1032MK

Wkładka bezp. nożowa NH1 wsk.podw. uchwyt izol. gG 32A  
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	32 A

#### Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH1C

#### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	3,1 W
--	-------

#### Wymiary

Wysokość produktu	55 mm
Długość	30 mm
Szerokość produktu	135 mm

#### Norma

Dopuszczenia / atesty	VDE
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

#### Warunki użytkowania

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

**Oznaczenie**

---

Grupa urządzeń

LNH

---