



LNH224M6A

## Wkładka bezp. nożowa NH2 wsk.podw. uchwyt nieiz.AM 224A 690VAC

### Konstrukcja

Charakterystyka wyzwalania	aM
----------------------------	----

### Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn	80 kA
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	690 V
Typ napięcia zasilającego	AC

### Prąd

Prąd zwarciovy umowny	100 kA
Prąd znamionowy In	224 A

### Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	aM
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH2

### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	13,5 W
--	--------

### Wymiary

Głębokość produktu	72 mm
Wysokość produktu	150 mm
Szerokość produktu	51 mm

### Norma

Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy
---------------------------	---------

### Warunki użytkowania

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

### Oznaczenie

Grupa urządzeń	LNH
----------------	-----