



Wkładka bezp. nożowa NH3 wsk.podw. uchwyt nieiz. aM  
315A 690VAC

LNH3315M6A

**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	315 A

**Bezpiecznik**

Charakterystyka bezpiecznika	aM
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH3

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	21 W
----------------------------------------------	------

**Wymiary**

Głębokość produktu	86 mm
Wysokość produktu	200 mm
Szerokość produktu	70 mm

**Norma**

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

**Warunki użytkowania**

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

**Oznaczenie**

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