



LNH000016M6A

Wkładka bezp. nożowa NH000 wsk.podw. uchwyt niez. aM
16A 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	16 A
Napięcie znamionowe przy AC 50 Hz	0 / 690 V

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	aM
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH000

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	0,8 W
--	-------

Wymiary

Głębokość produktu	52,5 mm
Wysokość produktu	79 mm
Szerokość produktu	20,8 mm

Norma

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

Warunki użytkowania

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

Oznaczenie

Grupa urządzeń

LNH