



LNH41000SM

Wkładka bezp. nożowa NH4 podst.śrub.wsk.podw. uchwyt
nieiz. gG 1000A 500VAC

Konstrukcja

Charakterystyka wyzwalania	gG
----------------------------	----

Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icn	120 kA
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	500 V
Typ napięcia zasilającego	AC

Prąd

Prąd zwarciowy umowny	120 kA
Prąd znamionowy In	1000 A

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH4

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	73,5 W
--	--------

Wymiary

Wysokość produktu	200 mm
Szerokość produktu	100 mm

Norma

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

Warunki użytkowania

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

Oznaczenie

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