



Wkładka bezp. nożowa NH4 podst. śrub. wsk. podw. uchwyt
nieiz. gG 1250A 500VAC

LNH41250SM

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	1250 A

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH4

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	87 W
--	------

Wymiary

Wysokość produktu	200 mm
Szerokość produktu	100 mm

Norma

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

Warunki użytkowania

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

Oznaczenie

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