



LNH41250SM

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

#### Konstrukcja

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

#### Konfiguracja

Moduł	Wskaźnik
-------	----------

#### Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn	120 kA
Typ napięcia zasilającego	AC
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	0/500 V

#### Prąd

Prąd zwarciovy umowny	120 kA
-----------------------	--------

#### Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH4

#### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	100,5 W
--	---------

#### Wymiary

Głębokość produktu	119 mm
Wysokość produktu	200 mm
Szerokość produktu	98 mm

#### Norma

Dyrektywa europejska RoHs	zgodny
---------------------------	--------

#### Oznaczenie

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