



LNH1080M

Wkładka bezp. nożowa NH1C wskaźnik podwójny uchwyt
nieizolowany gG 80A 500 VAC

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	80 A

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gG
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH1C

Moc

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

Wymiary

Głębokość produktu	135 mm
Wysokość produktu	64,5 mm
Szerokość produktu	135 mm

Norma

Dopuszczenia / atesty	VDE, EAC
Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy

Warunki użytkowania

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

Oznaczenie

Grupa urządzeń

LNH
