



**Wkładka bezp. nożowa NH4a wsk.podw. uchwyt niez. gTr
577A 400VAC**

LNH40577M4T

Konstrukcja

Charakterystyka wyzwalania	gTr
----------------------------	-----

Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn	100 kA
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	400 V
Typ napięcia zasilającego	AC

Prąd

Prąd zwarciovy umowny	100 kA
Prąd znamionowy In	577 A

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika	gTr
Wielkość wkładki bezpiecznikowej	NH4a

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	36,2 W
--	--------

Wymiary

Głębokość produktu	84 mm
Wysokość produktu	200 mm
Długość	119 mm
Szerokość produktu	74 mm

Norma

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

Warunki użytkowania

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

Oznaczenie

Grupa urządzeń

LNH