



Wkładka bezp. nożowa NH3 wsk.pojed. uchwyt nieiz. gG
425A 500VAC

LNH3425T

Konstrukcja

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

Konfiguracja

Moduł	Wskaźnik z przodu
-------	-------------------

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	NH3

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	29 W
--	------

Wymiary

Wysokość produktu	150 mm
Długość	80 mm
Szerokość produktu	66 mm

Wyposażenie

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

Norma

Dyrektywa europejska RoHS	zgodny
---------------------------	--------

Oznaczenie

Grupa urządzeń

LNH*T
