



LNH1224T

Wkładka bezp. nożowa NH1 wsk.pojed. uchwyt niez. gG 224A 500 VAC

#### Właściwości techniczne

##### Architektura

Charakterystyka wyzwalania gG

##### Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH1

Charakterystyka bezpiecznika gG

##### Napięcie

Typ napięcia zasilania AC

Napięcie znamionowe łączeniowe  $U_e$  (AC) 500 - 500 V

Napięcie znamionowe dla AC 50 Hz 500 - 500 V

##### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 224 A

##### Warunki użytkowania

Izolowany Nie

##### Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciowa zdolność wyłączenia  $I_{cn}$  zgodnie z IEC 60898-1 120 kA

##### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 17,40 W

##### Wymiary

Wysokość 55 mm

Szerokość 135 mm

Głębokość 30 mm