



LNH1200M

Wkładka bezp. nożowa NH1 wskaźnik podwójny uchwyt nieizolowany gG 200A 500 VAC

Specyfikacja techniczna

Konstrukcja

Charakterystyka wyzwalania gG

Charakterystyka elektryczna

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn 120 kA

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC) 500 V

Typ napięcia zasilającego AC

Napięcie

Rated voltage DC 250 V

Prąd

Prąd zwarciovy umowny 120 kA

Prąd znamionowy In 200 A

Bezpiecznik

Charakterystyka bezpiecznika gG

Wielkość wkładki bezpiecznikowej NH1

Wymiary

Głębokość produktu 135 mm

Wysokość produktu 64.5 mm

Szerokość produktu 135 mm

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 18 W

Norma

Dopuszczenia / atesty VDE, EAC

Dyrektywa europejska WEEE dotyczy

Warunki użytkowania

Izolowany Nie

Oznaczenie

Grupa urządzeń LNH