



LNH2100M

Wkładka bezp. nożowa NH2C wskaźnik podwójny uchwyt nieizolowany gG 100A 500VAC

Specyfikacja techniczna

Architektura

Charakterystyka wyzwalania gG

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH2C

Charakterystyka bezpiecznika gG

Napięcie

Typ napięcia zasilania AC

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 100 A

Warunki użytkowania

Izolowany Nie

Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I_{cn} AC zgodnie z PN-EN-60898-1 120 kA

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 10,70 W

Wymiary

Wysokość 72,50 mm

Szerokość 49 mm

Głębokość 150 mm