



Wkładka bezp. nożowa NH2 wsk.podw. uchwyt niez. gG 224A 690VAC

Specyfikacja techniczna

Architektura

Charakterystyka wyzwalania gG

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH2C

Charakterystyka bezpiecznika gG

Napięcie

Typ napięcia zasilania AC

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 224 A

Warunki użytkowania

Izolowany Nie

Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn AC zgodnie z PN-EN-60898-1 80 kA

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 21 W

Wymiary

Wysokość 150 mm

Szerokość 39 mm

Głębokość 72,5 mm

LNH2224M6