



Wkładka bezp. nożowa NH2 wsk.podw. uchwyt niez. gG 160A 690VAC

Specyfikacja techniczna

Architektura

Charakterystyka wyzwalania gG

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH2

Charakterystyka bezpiecznika gG

Napięcie

Typ napięcia zasilania AC

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 160 A

Warunki użytkowania

Izolowany Nie

Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I_{cn} AC zgodnie z PN-EN-60898-1 80 kA

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 15,50 W

Wymiary

Wysokość 150 mm

Szerokość 39,50 mm

Głębokość 72,50 mm

LNH2160M6