



LNH1125M6

Wkładka bezp. nożowa NH1 wsk.podw. uchwyt niez. gG 125A 690 VAC

Specyfikacja techniczna

Architektura

Charakterystyka wyzwalania gG

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH1

Charakterystyka bezpiecznika gG

Napięcie

Typ napięcia zasilania AC

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 125 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 11,80 W

Wymiary

Wysokość 135 mm

Szerokość 39,50 mm

Głębokość 64,50 mm