



Wkładka bezp. nożowa NH3 wsk.podw. uchwyt niez. gG 425A 500VAC

Specyfikacja techniczna

Architektura

Charakterystyka wyzwalania gG

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH3

Charakterystyka bezpiecznika gG

Napięcie

Typ napięcia zasilania AC

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 425 A

Warunki użytkowania

Izolowany Nie

Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn AC zgodnie z PN-EN-60898-1 120 kA

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 34 W

Wymiary

Wysokość 150 mm

Szerokość 66 mm

Głębokość 80 mm

LNH3425M