



Wkładka bezp. nożowa NH2 wsk.podw. uchwyt izol. gG 400A 500VAC

Specyfikacja techniczna

Architektura

Charakterystyka wyzwalania gG

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH2

Charakterystyka bezpiecznika gG

Napięcie

Typ napięcia zasilania AC

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 400 A

Warunki użytkowania

Izolowany Tak

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 28,50 W

Wymiary

Wysokość 135 mm

Szerokość 49 mm

Głębokość 62 mm

LNH2400MK