



Wkładka bezp. nożowa NH1 wsk.podw. uchwyt izol. gG 160A 500 VAC

Specyfikacja techniczna

Architektura

Charakterystyka wyzwalania gG

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH1

Charakterystyka bezpiecznika gG

Napięcie

Typ napięcia zasilania AC

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 160 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 14,60 W

Wymiary

Wysokość 55 mm

Szerokość 135 mm

Głębokość 30 mm

LNH1160MK