



Wkładka bezp. nożowa NH2 wsk.podw. uchwyt niez. gTr 231A 400VAC

Specyfikacja techniczna

Architektura

Charakterystyka wyzwalania gTr

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH2

Charakterystyka bezpiecznika gTr

Napięcie

Typ napięcia zasilania AC

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 231 A

Warunki użytkowania

Izolowany Nie

Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn AC zgodnie z PN-EN-60898-1 100 kA

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 18 W

Wymiary

Wysokość 150 mm

Szerokość 42 mm

Głębokość 62 mm

LNH20231M4T