

LNH3630M

Wkładka bezp. nożowa typ NH3 gG wsk.podwójny 630A 500V

Specyfikacja techniczna

Architektura

Charakterystyka wyzwalania gG

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej NH3

Charakterystyka bezpiecznika gG

Napięcie

Typ napięcia zasilania AC/DC

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 630 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 43,10 W

Wymiary

Wysokość 86 mm

Szerokość 86 mm

Głębokość 150 mm