



LNH2300M

Fusible NH2 gG 500V 300A indicateur central, préhenseur sous tension

Caractéristiques techniques

Architecture

Courbe gG

Fusible

Taille de l'élément fusible NH2

Caractéristique du fusible gG

Tension

Type de tension d'alimentation AC

Courant électrique

Courant assigné nominal 300 A

Conditions d'utilisation

Isolé Non

Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1 120 kA

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 31 W

Dimensions

Hauteur 135 mm

Largeur 49 mm

Profondeur 62 mm