



LNH3630M4

Fusible NH3 gG 400V 630A indicateur combiné pattes sous tension

Caractéristiques techniques

Architecture

Courbe gG

Fusible

Taille de l'élément fusible NH3

Caractéristique du fusible gG

Tension

Type de tension d'alimentation AC/DC

Tension assignée d'emploi Ue 400 - 400 V

Tension assignée CA 50 Hz 400 - 400 V

Courant électrique

Courant assigné nominal 630 A

Conditions d'utilisation

Isolé Non

Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1 100 kA

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 40 W

Dimensions

Hauteur 150 mm

Largeur 66 mm

Profondeur 80 mm

Durabilité

Sans halogène Oui

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui