



LNH30231M4T

Fusible NH3 gTr 400V 231A indicateur central et préhenseur sous tension

Caractéristiques techniques

Architecture

Courbe gTr

Fusible

Taille de l'élément fusible NH3

Caractéristique du fusible gTr

Tension

Type de tension d'alimentation AC

Tension assignée d'emploi Ue 400 - 400 V

Tension assignée CA 50 Hz 400 - 400 V

Courant électrique

Courant assigné nominal 231 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 18 W

Dimensions

Hauteur 150 mm

Largeur 53 mm

Profondeur 80 mm

Durabilité

Sans halogène Oui

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui