



LNH30577M4T

HRC LV fuse NH3 gTr AC400V 400kVA 577A indicateur central patte métallique

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 577 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 36.20 W

Dimensions

Hauteur 86 mm

Largeur 66 mm

Profondeur 150 mm

Durabilité

Sans halogène Oui

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui