



LNH40455M4T

Fusible NH4ac gTr 400V 455A indicateur central et préhenseur sous tension

Caractéristiques techniques

Architecture

Courbe

gTr

Fusible

Taille de l'élément fusible

NH4a

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

455 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

31.50 W

Dimensions

Hauteur

200 mm

Largeur

74 mm

Profondeur

119 mm

Durabilité

Sans halogène

Oui

Conformité REACH

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui