



LNH41443M4T

Fusible NH4a gTr 400V 1443A 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 1443 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 110 W

Dimensions

Hauteur 200 mm

Largeur 98 mm

Profondeur 119 mm

Durabilité

Sans halogène Oui

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui