



LNH20180M4T

### Fusible NH2 gTr 400V 180A indicateur central et préhenseur sous tension

#### Caractéristiques techniques

##### Architecture

Courbe gTr

##### Fusible

Taille de l'élément fusible NH2

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 180 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 13.50 W

##### Dimensions

Hauteur 150 mm

Largeur 42 mm

Profondeur 62 mm

##### Durabilité

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui