



LNH30577M4T

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

### Caractéristiques techniques

#### Principales caractéristiques électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC 60898-1	100 kA
Tension assignée d'emploi Ue	400 V
Type de tension d'alimentation	AC

#### Intensité du courant

Courant de coupure crête	100 kA
Courant assigné nominal	577 A

#### Protection

Taille de l'élément fusible	NH3
-----------------------------	-----

#### Dimensions

Profondeur produit installé	150 mm
Hauteur produit installé	86 mm
Largeur produit installé	66 mm

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	36.2 W
-----------------------------------	--------

#### Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

#### Sécurité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui
Sans halogène	Oui

#### Conditions d'utilisation

Altitude	2000 m
Isolé	Non