



NH1LP125MR

### Cartouche fusible HPC taille 1 400V~ gG 125A indicateur supérieur

#### Caractéristiques techniques

##### Architecture

Courbe

gG

##### Fusible

Taille de l'élément fusible

NH1

Caractéristique du fusible

gG

##### 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

125 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

8.60 W

##### Dimensions

Hauteur

135 mm

Largeur

50 mm

Profondeur

64 mm

##### Durabilité

Conformité REACH

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui