



NH1LP100MR

**Cartouche fusible HPC taille 1 400V~ gG 100A 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	100 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	6.30 W
-----------------------------------	--------

**Dimensions**

Hauteur	135 mm
Largeur	50 mm
Profondeur	64 mm

**Durabilité**

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui