



LNH00050M6

## Fusible á couteaux HPC NH000 gG AC690V 50A indicateur combiné patte métallique

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Courbe	gG
--------	----

#### Principales caractéristiques électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC 60898-1	80 kA
Tension assignée d'emploi Ue	690 V
Type de tension d'alimentation	AC

#### Intensité du courant

Courant de coupure crête	100 kA
Courant assigné nominal	50 A

#### Protection

Caractéristique du fusible	gG
Taille de l'élément fusible	NH000

#### Dimensions

Profondeur produit installé	78 mm
Hauteur produit installé	52.5 mm
Largeur produit installé	21 mm

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	4.1 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