



Fusible à couteaux HPC NH000 gG AC690V 35A indicateur combiné patte métallique

LNH00035M6

**Architecture**

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

**Principales caractéristiques électriques**

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC 60898-1	80 kA
Tension assignée d'emploi Ue	500 V
Type de tension d'alimentation	AC

**Intensité du courant**

Courant de coupure crête	100 kA
Courant assigné nominal	35 A
Tension assignée CA 50 Hz	0 / 690 V

**Protection**

Caractéristique du fusible	gG
Taille de l'élément fusible	NH000

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN	3,1 W
-----------------------------------	-------

**Dimensions**

Profondeur produit installé	78 mm
Hauteur produit installé	52,5 mm
Largeur produit installé	21 mm

**Standards**

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

**Conditions d'utilisation**

Altitude	2000 m
Isolé	non

**Identification**

---

Appareil de la famille

LNH

---