



LNH2200M

## Fusible á couteaux HPC NH2C gG AC500V 200A indicateur combiné patte métallique

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

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

#### Fusible

Taille de l'élément fusible	NH2C
-----------------------------	------

Caractéristique du fusible	gG
----------------------------	----

#### Tension

Type de tension d'alimentation	AC/DC
--------------------------------	-------

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	200 A
-------------------------	-------

#### Conditions d'utilisation

Isolé	Non
-------	-----

#### Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1	120 kA
---	--------

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	18,50 W
-----------------------------------	---------

#### Dimensions

Hauteur	150 mm
---------	--------

Largeur	39 mm
---------	-------

Profondeur	72,5 mm
------------	---------