



LNH3400M6

## Fusible NH3 gG 690V 400A avec indicateur combiné et préhenseur sous tension

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

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

#### Fusible

Taille de l'élément fusible	NH3
-----------------------------	-----

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

#### Tension

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

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	400 A
-------------------------	-------

#### Conditions d'utilisation

Isolé	Non
-------	-----

#### Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1	80 kA
---	-------

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	34 W
-----------------------------------	------

#### Dimensions

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

Largeur	49 mm
---------	-------

Profondeur	80 mm
------------	-------