



LNH00050M6A

### Fusible NH00 690V aM 50A indicateur combiné préhenseur sous tension

#### Caractéristiques techniques

##### Architecture

Courbe	aM
--------	----

##### Fusible

Taille de l'élément fusible	NH00
-----------------------------	------

Caractéristique du fusible	aM
----------------------------	----

##### Tension

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

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	50 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	2.70 W
-----------------------------------	--------

##### Dimensions

Hauteur	79 mm
---------	-------

Largeur	21 mm
---------	-------

Profondeur	51 mm
------------	-------

##### Durabilité

Sans halogène	Oui
---------------	-----

Conformité REACH	Oui
------------------	-----

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----