



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