



LNH1160M

Fusible á couteaux HPC NH1 gG AC500V 160A indicateur combiné patte métallique

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Fusible

Taille de l'élément fusible	NH1
-----------------------------	-----

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

Tension

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

Courant électrique

Courant assigné nominal	160 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	14,60 W
-----------------------------------	---------

Dimensions

Hauteur	64,50 mm
---------	----------

Largeur	135 mm
---------	--------

Profondeur	135 mm
------------	--------