



Fusible à couteaux HPC NH000 gG AC500V 100A indicateur combiné patte métallique

Photo non contractuelle.
Référence présentée : LNH0100M3

Architecture

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

Principales caractéristiques électriques

Pouvoir de coupure assigné I_{cn} sous AC selon IEC 60898-1	120 kA
Tension assignée d'emploi U_e	500 V
Type de tension d'alimentation	AC

Intensité du courant

Courant de coupure crête	120 kA
Courant assigné nominal	100 A
Tension assignée CA 50 Hz	0 / 500 V

Protection

Caractéristique du fusible	gG
Taille de l'élément fusible	NH000

Puissance

Puissance dissipée totale sous I_N	7,5 W
--------------------------------------	-------

Dimensions

Profondeur produit installé	79 mm
Hauteur produit installé	58,5 mm
Largeur produit installé	21 mm

Standards

Homologations	VDE, EAC
Directive européenne WEEE	concerné

Conditions d'utilisation

Altitude	2000 m
Isolé	non

Identification

Appareil de la famille	LNH
------------------------	-----