

Fusible á couteaux HPC NH000 gG AC690V 50A indicateur combiné patte métallique

LNH00050M6

Architecture	
Courbe	gG
Principales caractéristiques électriques	
Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC 60898-1	80 kA
Tension assignée d'emploi Ue	690 V
Type de tension d'alimentation	AC
Intensité du courant	
Courant de coupure crête	100 kA
Courant assigné nominal	50 A
Tension assignée CA 50 Hz	0 / 690 V
Protection	
Caractéristique du fusible	gG
Taille de l'élément fusible	NH000
Puissance	
Puissance dissipée totale sous IN	4,1 W
Dimensions	
Profondeur produit installé	78 mm
Hauteur produit installé	52,5 mm
Largeur produit installé	21 mm
Standards	
Directive européenne WEEE	concerné
Conditions d'utilisation	
Altitude	2000 m
Isolé	non

Identification

Appareil de la famille LNH