



LNH2100M

Fusible á couteaux HPC NH2C gG AC500V 100A indicateur combiné patte métallique

Caractéristiques techniques

Principales caractéristiques électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC 60898-1	120 kA
Tension assignée d'emploi Ue	500 V
Type de tension d'alimentation	AC

Intensité du courant

Courant de coupure crête	120 kA
Courant assigné nominal	100 A

Dimensions

Profondeur produit installé	150 mm
Hauteur produit installé	72.5 mm
Largeur produit installé	49 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	10.7 W
-----------------------------------	--------

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

Conditions d'utilisation

Altitude	2000 m
Isolé	Non