



Fusible NH1 gG 690V 160A avec indicateur combiné et préhenseur souus tension

Caractéristiques techniques

Architecture	
Courbe	gG
Fusible	
Taille de l'élément fusible	NH1
Caractéristique du fusible	gG
Tension	
Type de tension d'alimentation	AC
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	80 kA
Puissance	
Puissance dissipée totale sous IN	14,60 W
Dimensions	
Hauteur	55 mm
Largeur	135 mm
Profondeur	30 mm