

Non



Fusible NH1 690V aM 160A indicateur combiné préhenseur sous tension

Caractéristiques techniques

Principales caractéristiques électriques	
Pouvoir de coupure assigné lcn 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	160 A
Protection	
Taille de l'élément fusible	NH1
Dimensions	
Profondeur produit installé	64.5 mm
Hauteur produit installé	135 mm
Largeur produit installé	39.5 mm
Puissance	
Puissance dissipée totale sous IN	10.5 W
Standards	
Directive européenne WEEE	concerné
Sécurité	
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui
Sans halogène	Oui
Conditions d'utilisation	

Isolé