

Non



## Fusible NH2 gTr 400V 289A indicateur central et préhenseur sous tension

## Caractéristiques techniques

Principales caractéristiques électriques	
Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC 60898-1	100 kA
Tension assignée d'emploi Ue	400 V
Type de tension d'alimentation	AC
Intensité du courant	
Courant de coupure crête	120 kA
Courant assigné nominal	289 A
Protection	
Taille de l'élément fusible	NH2
Dimensions	
Profondeur produit installé	72 mm
Hauteur produit installé	150 mm
Longueur	62 mm
Largeur produit installé	42 mm
Puissance	
Puissance dissipée totale sous IN	18.6 W
Standards	
Directive européenne WEEE	concerné
Conditions d'utilisation	
Altitude	2000 m

Isolé