

Non



## Fusible NH2 690V aM 224A indicateur combiné préhenseur sous tension

## Caractéristiques techniques

Isolé

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	224 A
Protection	
Taille de l'élément fusible	NH2
Dimensions	
Profondeur produit installé	72 mm
Hauteur produit installé	150 mm
Largeur produit installé	51 mm
Puissance	
Puissance dissipée totale sous IN	13.5 W
Standards	
Directive européenne WEEE	concerné
Conditions d'utilisation	