## FICHE TECHNIQUE - FUSE 125A 690V 1\*FU/115 AR UC



Cartouche fusible, grande vitesse, 125 A, AC 690 V, compact size 1, 45 x 45 x 140 mm, aR, IEC, UL



Référence FUSE 125A 690V 1\*FU/115 AR UC N° de catalogue 170M3713

Gamme de livraison

Gamme de livraison			
Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	Α	125
Tension assignée d'emploi			AC 690 V
Taille			compact size 1
Facteur de zoom			45 x 45 x 140 mm
Classe d'emploi			aR
Utilisable pour taille			Bus commun CC, entraînements CC, convertisseurs/redresseurs de puissance
Norme/Agrément			IEC UL
Forme			corps carré avec pattes centrées à fixation par boulon
Normes/Réglementations			Évalué CEI UL Recognized

## Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Garacteristiques techniques Ethivi o.0					
Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) /	Fusible HRC (ECO	04556)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])					
taille de fusible selon IEC 60269		autre			
type de courant		AC			
tension assignée CA	V	690			
tension de fonctionnement CC	V				
calibre/courant nominal assigné (In)	Α	125			
classe de fonctionnement		aR (gamme partielle protection des convertisseurs)			
puissance de coupure	kA	200			
code de couleur		sans			
finition du voyant indicateur		sans			
Dissipation thermique sous courant nominal	W	26			
trous de fixation		M10			
distance centre à centre entre raccords	mm	117			