## FICHE TECHNIQUE - FUSE 125A 690V 000F/70 AR UR



Cartouche fusible, grande vitesse, 125 A, AC 690 V, 200 kA, size 000, 24 x 36 x 96 mm, aR, IEC, indicateur visuel



Référence FUSE 125A 690V 000F/70 AR UR N° de catalogue 170M1518

Lamma	ah.	livraison
uallille	ucı	ııvıaıəvii

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	1	Α	125
Tension assignée d'emploi			AC 690 V
Taille			size 000
Facteur de zoom			24 x 36 x 96 mm
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur visuel
Pouvoir de coupure		kA	200
Utilisable pour taille			protection par semi-conducteur
Norme/Agrément			IEC
Forme			corps carré avec pattes décalées à fixation par boulon
Normes/Réglementations			IEC 60269-4

## Caractéristiques techniques ETIM 8.0

ouracteristiques techniques Errivi 0.0		
Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) /	Fusible HRC (ECC	004556)
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareilla	ge / Insert fusible	e / Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])
taille de fusible selon IEC 60269		000
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		percuteur
Dissipation thermique sous courant nominal	W	28
trous de fixation		M8
distance centre à centre entre raccords	mm	73.8