FICHE TECHNIQUE - FUSE 200A 690V 000TN/80 AR UC



Cartouche fusible, grande vitesse, 200 A, AC 690 V, 200 kA, DIN 000, aR, DIN, IEC, indicateur de type T, corps carré avec pattes décalées à fixation par boulon (fendues)



Référence FUSE 200A 690V 000TN/80 AR UC

N° de catalogue 170M1420

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison			
Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	Α	200
Tension assignée d'emploi			AC 690 V
Taille			DIN 000
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur de type T
Description			pattes d'extraction conductrices
Pouvoir de coupure		kA	200
Utilisable pour taille			protection par semi-conducteur
Norme/Agrément			DIN IEC
Forme			corps carré avec pattes décalées à fixation par boulon (fendues)
Normes/Réglementations			DIN 43653 IEC 60269-4
Équipements complémentaires optionnels			fuse-holder 170H1007

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

00020) / Fusible H	IRC (ECOO)4556)		
pareillage / Inser	rt fusible ,	/ Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])		
		000		
		AC		
	V	690		
	V			
	Α	200		
		aR (gamme partielle protection des convertisseurs)		
	kA	200		
		sans		
		percuteur		
	W	37		
		M8		
	mm	78		
	pareillage / Inse	00020) / Fusible HRC (ECOC pareillage / Insert fusible V V A kA		