FICHE TECHNIQUE - FUSE 80A 690V 00TN/80 GR



Cartouche fusible, grande vitesse, 80 A, AC 690 V, 200 kA, DIN 00, gR, DIN, IEC, indicateur de type T, pattes d'extraction conductrices



Référence FUSE 80A 690V 00TN/80 GR N° de catalogue 170M2663

^		
Gamme d	o li	ivraicon
ualilie u	G 11	iviaisuii

		fusible
		cartouche fusible
		grande vitesse
I	Α	80
		AC 690 V
		DIN 00
		gR
		indicateur de type T
		pattes d'extraction conductrices
	kA	200
		protection par semi-conducteur
		DIN IEC
		corps carré avec pattes décalées à fixation par boulon (fendues)
		DIN 43653 IEC 60269-4
	I	

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG00	0020) / Fusible HRC (EC	C004556)
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, app	areillage / Insert fusib	le / Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])
taille de fusible selon IEC 60269		00
type de courant		AC
tension assignée CA	V	690
tension de fonctionnement CC	V	
calibre/courant nominal assigné (In)	Α	80
classe de fonctionnement		gR (gamme complète protection des convertisseurs)
puissance de coupure	kA	200
code de couleur		sans
finition du voyant indicateur		percuteur
Dissipation thermique sous courant nominal	W	15
trous de fixation		M10
distance centre à centre entre raccords	mm	78