FICHE TECHNIQUE - 200A 690V TYPE T FUSE 'CMMT'



Cartouche fusible, grande vitesse, 200 A, AC 690 V, 200 kA, BS88, 83 x 136 mm, aR, BS, entraxes de fixation 110 mm



200A 690V TYPE T FUSE 'CMMT' Référence N° de catalogue **200CMMT**

Illustration non contractuelle

Gamme	do	IIVra	CON
uallille	uc	ııvıa	IOUII

Camino do invidicon			
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			BS88
Facteur de zoom			83 x 136 mm
Classe d'emploi			aR
Description			entraxes de fixation 110 mm
Pouvoir de coupure		kA	200
Utilisable pour taille			protection par thyristor
Norme/Agrément			BS
Forme			pattes centrées à fixation par boulon (double barillet)
Normes/Réglementations			BS88-4 IEC 60269-4

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

our dotto in triquo o to miniquo o E i mi o.o					
Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG0000)	20) / Fusible HRC (EC00	4556)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appar	reillage / Insert fusible /	/ 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	200			
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				
trous de fixation		M10			
distance centre à centre entre raccords	mm				