FICHE TECHNIQUE - 800A 240V AC TYPE T FUSE (1)



Cartouche fusible, grande vitesse, 800 A, AC 240 V, DC 150 V, 200 kA, BS88, 83 x 84 mm, aR, BS $\,$



Référence 800A 240V AC TYPE T FUSE (1) N° de catalogue 800LMMT

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gaining do Ittration			
Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	Α	800
Tension assignée d'emploi			AC 240 V DC 150 V
Taille			BS88
Facteur de zoom			83 x 84 mm
Classe d'emploi			aR
Pouvoir de coupure		kA	200
Utilisable pour taille			Bus commun DC, entraînements DC, convertisseurs de puissance/redresseurs et démarreurs à tension réduite
Norme/Agrément			BS
Forme			pattes décalées à fixation par boulon
Normes/Réglementations			BS88-4 IEC 60269-4
Équipements complémentaires optionnels			fuse-holder BH-0111

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) / Fusible HRC (EC004556)				
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])				
	autre			
	AC/DC			
V	V 240			
V	V 150			
А	A 800			
	aR (gamme partielle protection des convertisseurs)			
kA	¢Α 200			
	sans			
	sans			
W	N 82			
	M10			
mm	mm 58.06			
	areillage / Inser			