FICHE TECHNIQUE - 80AMP TYPE T FUSE



Cartouche fusible, grande vitesse, 80 A, AC 240 V, DC 150 V, 200 kA, BS88, 18 x 27 mm, aR, BS $\,$



Référence 80AMP TYPE T FUSE N° de catalogue 80LEC

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

		fusible
		cartouche fusible
		grande vitesse
1	Α	80
		AC 240 V DC 150 V
		BS88
		18 x 27 mm
		aR
	kA	200
		protection du bus commun DC, des entraînements DC, des convertisseurs de puissance/redresseurs et des démarreurs à tension réduite
		BS
		Pattes à lames radiales
		BS88-4 IEC 60269-4

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 (Insert fusible				
taille de fusible selon IEC 60269			autre	
type de courant			AC/DC	
tension assignée CA		V	240	
tension de fonctionnement CC		V	150	
calibre/courant nominal assigné (In)		Α	80	
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	10	
trous de fixation				
distance centre à centre entre raccords		mm		