FICHE TECHNIQUE - FUSE 250A 750V 2BKN/130 GR DC



Cartouche fusible, grande vitesse, 250 A, DC 750 V, size 2, 59 x 77 x 130 mm, gR, IEC



Référence FUSE 250A 750V 2BKN/130 GR DC N° de catalogue 170E8335

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	1	Α	250
Tension assignée d'emploi			DC 750 V
Taille			size 2
Facteur de zoom			59 x 77 x 130 mm
Classe d'emploi			gR
Voyant indicateur			with indicator
Norme/Agrément			IEC

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

odraotoriotiquos tosimiquos Erim sis				
Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG00	0020) / Fusible HRC	(EC004556)		
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, app	areillage / Insert fu	sible / Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])		
taille de fusible selon IEC 60269		2		
type de courant		DC		
tension assignée CA	V			
tension de fonctionnement CC	V	750		
calibre/courant nominal assigné (In)	А	250		
classe de fonctionnement		gR (gamme complète protection des convertisseurs)		
puissance de coupure	kA	100		
code de couleur		sans		
finition du voyant indicateur		autre		
Dissipation thermique sous courant nominal	W	47		
trous de fixation		M10		
distance centre à centre entre raccords	mm	3276.5999783744401427		