FICHE TECHNIQUE - FUSE 800A 690V 3EK/91 AR UC



Cartouche fusible, 800 A, AC 690 V, 200 kA, size 3, 76 x 92 x 126 mm, aR, IEC, indicateur de type K, modèle français



Référence FUSE 800A 690V 3EK/91 AR UC N° de catalogue 170M6362

^	
Gamme d	livraicon
uallille u	ııvıaıəvii

damme de myraison			
Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Courant assigné d'emploi	1	Α	800
Tension assignée d'emploi			AC 690 V
Taille			size 3
Facteur de zoom			76 x 92 x 126 mm
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur de type K
Description			modèle français
Pouvoir de coupure		kA	200
Utilisable pour taille			protection par semi-conducteur
Norme/Agrément			IEC
Forme			corps carré avec pattes centrées à fixation par boulon (fendues)
Normes/Réglementations			IEC 60269-4

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

our do to miniquo o Er minoso				
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])				
taille de fusible selon IEC 60269		3		
type de courant		AC		
tension assignée CA	V	690		
tension de fonctionnement CC	V			
calibre/courant nominal assigné (In)	Α	800		
classe de fonctionnement		aR (gamme partielle protection des convertisseurs)		
puissance de coupure	kA	200		
code de couleur		sans		
finition du voyant indicateur		autre		
Dissipation thermique sous courant nominal	W	115		
trous de fixation		autre		
distance centre à centre entre raccords	mm	91.5		