FICHE TECHNIQUE - FUSE 630A 690V 3KW/110 AR



Cartouche fusible, grande vitesse, 630 A, AC 690 V, size 3, 74 x 92 x 141 mm, aR, IEC, indicateur de fusion simple



Référence FUSE 630A 690V 3KW/110 AR

N° de catalogue 170M6280

Illustration non contractuelle

Classe d'emploi

Gamme de livraison				
Gamme			fusible	
Fonction de base			cartouche fusible	
Domaine d'utilisation			grande vitesse	
Courant assigné d'emploi	I	Α	630	
Tension assignée d'emploi			AC 690 V	
Taille			size 3	
Facteur de zoom			74 x 92 x 141 mm	

aR

Voyant indicateur indicateur de fusion simple
Utilisable pour taille protection par semi-conducteur

Norme/Agrément IEC

Forme corps carré avec contacts affleurants

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EGOO	00020) / Fusible HRC (ECO)4556)		
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, ap	pareillage / Insert fusible	/ 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	630		
classe de fonctionnement		aR (gamme partielle protection des convertisseurs)		
puissance de coupure	kA	200		
code de couleur		sans		
finition du voyant indicateur		percuteur		
Dissipation thermique sous courant nominal	W	105		
trous de fixation		M10		
distance centre à centre entre raccords	mm	108		