FICHE TECHNIQUE - FUSE 700A 1250V 3KW/110 AR



Cartouche fusible, grande vitesse, 700 A, AC 1250 V, size 3, 74 x 92 x 141 mm, aR, IEC, indicateur de type K



Référence FUSE 700A 1250V 3KW/110 AR N° de catalogue 170M6230

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	1	Α	700
Tension assignée d'emploi			AC 1250 V
Taille			size 3
Facteur de zoom			74 x 92 x 141 mm
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur de type K
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

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG0000	20) / Fusible HRC (ECO	04556)		
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appar	reillage / 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	1250		
tension de fonctionnement CC	V			
calibre/courant nominal assigné (In)	А	700		
classe de fonctionnement		aR (gamme partielle protection des convertisseurs)		
puissance de coupure	kA	30		
code de couleur		sans		
finition du voyant indicateur		autre		
Dissipation thermique sous courant nominal	W	120		
trous de fixation		M10		
distance centre à centre entre raccords	mm	108		