FICHE TECHNIQUE - FUSE 1400A 1250V 23BKN/75AR



Cartouche fusible, grande vitesse, 1400 A, AC 1250 V, 2 x size 3, 74 x 52 x 167 mm, aR, IEC, indicateur de fusion simple



1/1

Référence FUSE 1400A 1250V 23BKN/75AR N° de catalogue 170M6791

Illustration non contractuelle

^				
Gam	me	ПP	IIVra	เรกท

dallille de lividisoli				
Gamme			fusible	
Fonction de base			cartouche fusible	
Domaine d'utilisation			grande vitesse	
Courant assigné d'emploi	I	Α	1400	
Tension assignée d'emploi			AC 1250 V	
Taille			2 x size 3	
Facteur de zoom			74 x 52 x 167 mm	
Classe d'emploi			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 (EG000	0020) / Fusible HRC (ECO	04556)
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, app	areillage / Insert fusible	/ Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])
taille de fusible selon IEC 60269		autre
type de courant		AC
tension assignée CA	V	1250
tension de fonctionnement CC	V	
calibre/courant nominal assigné (In)	А	1400
classe de fonctionnement		aR (gamme partielle protection des convertisseurs)
puissance de coupure	kA	125
code de couleur		sans
finition du voyant indicateur		autre
Dissipation thermique sous courant nominal	W	230
trous de fixation		M10
distance centre à centre entre raccords	mm	75