



Cartouche fusible, grande vitesse, 630 A, AC 750 V, size 230, 24 x 78 x 98 mm, aR, IEC, UL

Référence FUSE 630A 750V DC IEC aR 230FU/70
N° de catalogue 170M1781

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	A	630
Tension assignée d'emploi			AC 750 V
Taille			size 230
Facteur de zoom			24 x 78 x 98 mm
Classe d'emploi			aR
Utilisable pour taille			circuits IGBT, protection par semi-conducteur
Norme/Agrément			IEC UL
Forme			corps carré avec pattes décalées à fixation par boulon

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) / Fusible HRC (EC004556)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / 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			DC
tension assignée CA		V	
tension de fonctionnement CC		V	750
calibre/courant nominal assigné (In)		A	630
classe de fonctionnement			aR (gamme partielle protection des convertisseurs)
puissance de coupure		kA	50
code de couleur			sans
finition du voyant indicateur			sans
Dissipation thermique sous courant nominal		W	105
trous de fixation			M8
distance centre à centre entre raccords		mm	80