FICHE TECHNIQUE - FUSE 63A 1000V DC 000FU/90 AR UR

Cartouche fusible, grande vitesse, 63 A, AC 1000 V, 50 kA, size 000, 24 x 36 x 115 mm, aR, IEC



Référence FUSE 63A 1000V DC 000FU/90 AR UR

N° de catalogue 170M1806

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	1	Α	63
Tension assignée d'emploi			AC 1000 V
Taille			size 000
Facteur de zoom			24 x 36 x 115 mm
Classe d'emploi			aR
Pouvoir de coupure		kA	50
Utilisable pour taille			protection par semi-conducteur
Norme/Agrément			IEC
Forme			corps carré avec pattes décalées à fixation par boulon
Normes/Réglementations			IEC 60269-4

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG0000	020) / Fusible HRC (ECO	04556)		
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appa	reillage / Insert fusible	/ Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])		
taille de fusible selon IEC 60269		000		
type de courant		DC		
tension assignée CA	V			
tension de fonctionnement CC	V	1000		
calibre/courant nominal assigné (In)	Α	63		
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	22		
trous de fixation		M8		
distance centre à centre entre raccords	mm	91		