FICHE TECHNIQUE - FUSE 1250A 600V 2FKE/90 AR UC



Cartouche fusible, grande vitesse, 1250 A, AC 600 V, 200 kA, size 2, 61 x 77 x 135 mm, aR, IEC, UL, indicateur de type K, modèle nord-américain, Entraxes de fixation 90 mm



Référence FUSE 1250A 600V 2FKE/90 AR UC N° de catalogue 170M5668

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison			
Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	Α	1250
Tension assignée d'emploi			AC 600 V
Taille			size 2
Facteur de zoom			61 x 77 x 135 mm
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur de type K
Description			modèle nord-américain Entraxes de fixation 90 mm
Pouvoir de coupure		kA	200
Utilisable pour taille			protection par semi-conducteur
Norme/Agrément			IEC UL
Forme			corps carré avec pattes centrées à fixation par boulon
Normes/Réglementations			IEC 60269-4

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

our do to					
Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG00	0020) / Fusible HR	RC (ECOO	4556)		
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			2		
type de courant			AC		
tension assignée CA	V	,	600		
tension de fonctionnement CC	V	,			
calibre/courant nominal assigné (In)	А	L	1250		
classe de fonctionnement			aR (gamme partielle protection des convertisseurs)		
puissance de coupure	k	Α	200		
code de couleur			sans		
finition du voyant indicateur			autre		
Dissipation thermique sous courant nominal	W	V	120		
trous de fixation			autre		
distance centre à centre entre raccords	m	nm	90.3		