FICHE TECHNIQUE - FUSE 550A 1000V 2KW/110 AR



Cartouche fusible, grande vitesse, 550 A, AC 1000 V, DIN 2, aR, DIN, indicateur de type $\rm K$



Référence FUSE 550A 1000V 2KW/110 AR N° de catalogue 170E8078

^	
Gamme d	livraicon
uallille u	ııvıaıəvii

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	1	Α	550
Tension assignée d'emploi			AC 1000 V
Taille			DIN 2
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur de type K
Norme/Agrément			DIN
Forme			corps carré avec pattes centrées à fixation par boulon (fendues)
Normes/Réglementations			DIN 43653

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020)) / Fusible HRC (EC00	14556)
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareil	llage / 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	1000
tension de fonctionnement CC	V	
calibre/courant nominal assigné (In)	Α	550
classe de fonctionnement		aR (gamme partielle protection des convertisseurs)
puissance de coupure	kA	100
code de couleur		sans
finition du voyant indicateur		sans
Dissipation thermique sous courant nominal	W	108
trous de fixation		M10
distance centre à centre entre raccords	mm	108