## FICHE TECHNIQUE - FUSE 630A 1000V 2/110 AR



Cartouche fusible, grande vitesse, 630 A, AC 1000 V, size 2, 61 x 61 x 141 mm, aR, DIN, IEC, indicateur de fusion simple



Référence FUSE 630A 1000V 2/110 AR N° de catalogue 170L8379

Illustration non contractuelle

					•
105	raic	IW	dΔ	mme	l <del>i</del> a
S.	Tais	IIVI	пe	шие	เาห

dailille de liviaison			
Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	1	Α	630
Tension assignée d'emploi			AC 1000 V
Taille			size 2
Facteur de zoom			61 x 61 x 141 mm
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur de fusion simple
Utilisable pour taille			protection par semi-conducteur
Norme/Agrément			DIN
Forme			corps carré avec pattes centrées à fixation par boulon (fendues)
Normes/Réglementations			DIN 43653 IEC 60269-4

## Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EGOO	0020) / Fusible HRC (E	C004556)
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, app		
taille de fusible selon IEC 60269		2
type de courant		AC
tension assignée CA	٧	1000
tension de fonctionnement CC	V	
calibre/courant nominal assigné (In)	A	630
classe de fonctionnement		aR (gamme partielle protection des convertisseurs)
puissance de coupure	kA	
code de couleur		sans
finition du voyant indicateur		percuteur
Dissipation thermique sous courant nominal	W	125
trous de fixation		M10
distance centre à centre entre raccords	mm	108