

Cartouche fusible, grande vitesse, 250 A, AC 1400 V, 100 kA, special DIN 1, aR, DIN, IEC, indicateur visuel



Référence FUSE 250A 1400V 1/140 AR

N° de catalogue 170E5453

## Gamme de livraison

dumine de nividison				
Gamme			fusible	
Fonction de base			cartouche fusible	
Domaine d'utilisation			grande vitesse	
Courant assigné d'emploi	I	Α	250	
Tension assignée d'emploi			AC 1400 V	
Taille			special DIN 1	
Classe d'emploi			aR	
Voyant indicateur			indicateur visuel	
Pouvoir de coupure		kA	100	
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 (EG000020)	/ Fusible HRC (ECO	04556)
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareill	lage / Insert fusible	/ Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])
taille de fusible selon IEC 60269		1
type de courant		AC
tension assignée CA	V	1400
tension de fonctionnement CC	V	
calibre/courant nominal assigné (In)	Α	250
classe de fonctionnement		aR (gamme partielle protection des convertisseurs)
puissance de coupure	kA	100
code de couleur		sans
finition du voyant indicateur		percuteur
Dissipation thermique sous courant nominal	W	70
trous de fixation		M10
distance centre à centre entre raccords	mm	138