

Cartouche fusible, grande vitesse, 100 A, AC 1600 V, 100 kA, special DIN 1, aR, DIN, IEC, indicateur de type T



Powering Business Worldwide™

Référence **FUSE 100A 1600V 1TN/170 AR**  
 N° de catalogue **170E5399**

### Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	A	100
Tension assignée d'emploi			AC 1600 V
Taille			special DIN 1
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur de type T
Pouvoir de coupure		kA	100
Norme/Agrément			DIN IEC
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 (EC004556)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / 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	1600
tension de fonctionnement CC		V	
calibre/courant nominal assigné (In)		A	100
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	38
trous de fixation			M10
distance centre à centre entre raccords		mm	168