

Cartouche fusible, grande vitesse, 0.25 A, AC 500 V, 50 kA, 6 x 32 mm, aR, UL



Référence SEMI COND FUSE 0.25A 500V AC 6 X 32MM
N° de catalogue FWH-.250A6F

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	A	0.25
Tension assignée d'emploi			AC 500 V
Facteur de zoom			6 x 32 mm
Classe d'emploi			aR
Pouvoir de coupure		kA	50
Utilisable pour taille			protection du bus commun DC, des entraînements DC, des convertisseurs de puissance/redresseurs et des démarreurs à tension réduite
Norme/Agrément			UL
Forme			cylindrique
Normes/Réglementations			UL 248

Caractéristiques techniques ETIM 7.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) / Fusible cylindrique (EC002704)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Fusible cylindrique (de sécurité) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-02 [AFZ797013])			
modèle			EV008881
taille			6,3x32 mm
type de tension			AC
calibre/courant nominal assigné (In)			0.25
tension assignée (Ue)			500
classe de fonctionnement			aR (gamme partielle protection des convertisseurs)
fréquence de fonctionnement		Hz	45 - 62
finition du voyant indicateur			EV000154
caractéristique de déclenchement (type/courbe)			autre
puissance de coupure		kA	50
Dissipation thermique sous courant nominal			2.7