



Cartouche fusible, Basse tension, 0.2 A, AC 250 V, 14 x 51 mm, RK5, UL, lent, à double élément

N° de catalogue FRN-R-2/10

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	A	0.2
Tension assignée d'emploi			AC 250 V
Facteur de zoom			14 x 51 mm
Classe d'emploi			RK5
Description			à double élément
Utilisable pour taille			protection contre les surcharges moteur protection contre les défauts à la terre protection contre les courts-circuits
Courbe de déclenchement	Classe		lent
Norme/Agrément			UL
Normes/Réglementations			CE UL Listed, Standard 248-12 Class RK-5, Guide JDDZ, File E4273 CSA Certified, C22.2 No. 248.12, Class 1422-02, File 53787
lent			lent 8 s (minimum) à 500 % du courant assigné d'emploi

Caractéristiques techniques ETIM 7.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) / Fusible NH (EC000055)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Fusible basse tension à haut pouvoir de coupure (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])			
taille			autre
calibre/courant nominal assigné (In)		A	0.2
tension assignée (Ue)		V	250
type de tension			AC/DC
pouvoir de coupure nominal		kA	200
classe de fonctionnement			autre
finition du voyant indicateur			sans
insulated metal gripping lugs (IMGL)			non

Plus d'informations sur les produits (liens)

Fiche produit (PDF)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-b/Bus_Ele_DS_1019_FRN-R_1_10-60A.pdf
---------------------	---