



cartouche fusible, Basse tension, 0.1 A, AC 250 V, 10 x 38 mm, supplémentaire, UL, CSA, lent

N° de catalogue FNM-1/10

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	A	0.1
Tension assignée d'emploi			AC 250 V
Facteur de zoom			10 x 38 mm
Classe d'emploi			supplémentaire
Description			avec codage couleur vert
Utilisable pour taille			utilisation générale, circuits d'éclairage, circuits de compteurs
Courbe de déclenchement	Classe		lent
Norme/Agrément			UL CSA
Forme			cylindrique
Matière			tube de mélamine
Normes/Réglementations			UL 248-14

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) (ec@ss10.0.1-27-14-20-02 [AFZ797013])			
taille			10x38 mm
tension assignée (Ue)		V	250 - 250
tension assignée (Ue)			autre
type de tension			AC
classe de fonctionnement			autre
fréquence de fonctionnement		Hz	45 - 62
courant nominal		A	0.1
avec percuteur			non
caractéristique de déclenchement (type/courbe)			M (Midget)
puissance de coupure		kA	0.035

Plus d'informations sur les produits (liens)

Fiche technique produit (pdf)	http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/Electrical/Resources/product-datasheets-a/Bus_Ele_DS_2028_FNM.pdf
Fiche technique produit (web)	http://www.cooperindustries.com/content/public/en/bussmann/electrical/products/supplemental/time_delay_midget/fnm.html