



Cartouche fusible, Basse tension, 0.5 A, AC 500 V, 120 kA, 10 x 38 mm, gL/gG, IEC



Powering Business Worldwide™

Référence CYLINDRICAL FUSE 10 x 38 0-5A GG 500V AC
N° de catalogue C10G0.5

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	A	0.5
Tension assignée d'emploi			AC 500 V
Facteur de zoom			10 x 38 mm
Classe d'emploi			gL/gG
Pouvoir de coupure		kA	120
Utilisable pour taille			pour applications industrielles à usage général
Norme/Agrément			IEC
Forme			cylindrique
Normes/Réglementations			IEC 60269-2

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			10x38 mm
type de tension			AC
calibre/courant nominal assigné (In)			0.5
tension assignée (Ue)			500
classe de fonctionnement			gL/gG (gamme complète protection de lignes/protection d'appareils)
fréquence de fonctionnement		Hz	45 - 62
finition du voyant indicateur			EV000154
caractéristique de déclenchement (type/courbe)			autre
puissance de coupure		kA	120
Dissipation thermique sous courant nominal			1.43