



Cartouche fusible, Basse tension, 7 A, AC 600 V, DC 170 V, 100 kA, 33.3 x 10.4 mm, G, UL, CSA, détrompage par la taille, lent

Référence BUSS SC FUSE CLASS G
N° de catalogue SC-7

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	A	7
Tension assignée d'emploi			AC 600 V DC 170 V
Facteur de zoom			33.3 x 10.4 mm
Classe d'emploi			G
Description			détrompage par la taille
Pouvoir de coupure		kA	100
Utilisable pour taille			tableaux de départ à fusibles, protection du circuit de dérivation HVAC
Courbe de déclenchement	Classe		lent
Norme/Agrément			UL CSA
Forme			cylindrique
Normes/Réglementations			UL 248-5
lent			lent 12 s (minimum) à 200 % du courant assigné

Caractéristiques techniques ETIM 6.0

Appareillage de protection, fusibles et modifications classes (EG000020) / Fusible cylindrique (EC002704)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Fusible cylindrique (de sécurité) (ecl@ss8.1-27-14-20-02 [AFZ797010])			
taille			autre
tension assignée			600 V CA
courant nominal		A	7
avec indicateur d'impact			non