

## CARACTERISTIQUES

- Cartouche de verre
- Taille de cartouche 5 x 20 mm
- Indice de vitesse T
- Antisurtension
- Faible pouvoir de coupure

## RS Pro, fusible de cartouche de verre 3 A, 5 x 20 mm, vitesse

RS code commande : 668-6007



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

### Description du produit

Les cartouches fusibles permettent de protéger les dispositifs ou les circuits internes contre les courts-circuits et les surintensités. Ce sont des composants délibérément fragiles qui grillent lorsqu'un courant trop élevé est réclamé. Une fois qu'un fusible est grillé, il doit être remplacé afin de fermer le circuit et d'autoriser le flux de courant.

### Caractéristiques

<b>Fil de plomb</b>	Diamètre Ø Ø 0,8 mm 14 A et moins, diamètre Ø Ø 1 mm pour une valeur nominale supérieure à 15 A à 19 A, diamètre Ø 1 mm pour une valeur nominale supérieure à 20 A.
<b>Vitesse du fusible</b>	T
<b>Matériau du corps</b>	Verre
<b>Applications</b>	Industriel, Commercial, Domicile/résidentiel, Automobile

### Spécifications électriques

<b>Intensité nominale</b>	3A
<b>Tension nominale</b>	250 V c.a.

### Spécifications mécaniques

<b>Taille du fusible</b>	5 x 20 mm
<b>Longueur totale</b>	20mm
<b>Diamètre.</b>	5mm

**Spécifications de l'environnement de**

Température d'utilisation maximale	125 °C
Température d'utilisation minimale	-55°C

**Homologations**

Conformité/certifications	CSA
---------------------------	-----

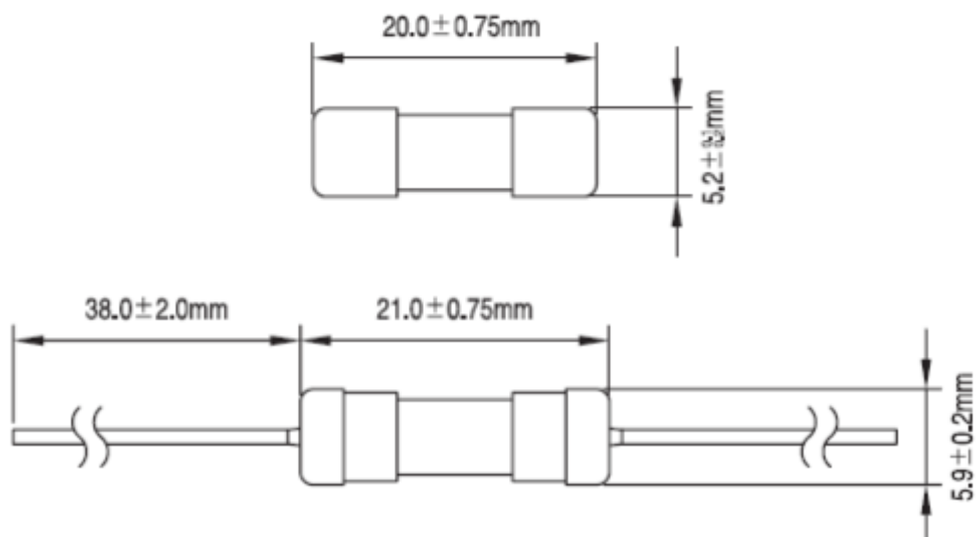


GSL

GST-A



### Drawing (mm):



### Electrical Characteristic:

Rated Current	1 In	1.35In	2 In	
	MIN	MAX	MIN	MAX
10mA~20A	4 hr	1 hr	3 sec	120 sec