

## Fusible 5X20 6,3A temporisé

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	FUST6A3



Fusible 5X20 6,3A temporisé

Fusible 5X20 6,3A Temporisé

Ce fusible 5X20 de type lent avec une valeur nominale de courant de 6,3A est conçu pour offrir une protection fiable dans les circuits électriques. Temporisé, il permet une intervention précise en cas de surcharge, garantissant ainsi sécurité et durabilité du matériel électrique.

Caractéristiques Principales :

Type de fusible : Lent, 5 x 20 mm

Capacité de rupture : 35 A

Tension nominale : 250 V AC

Plage de température opérationnelle : 15-35 °C

Spécifications Techniques :

Temps d'ouverture :



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

- 1.5 In: t > 1 heure
- 2.1 In: max. 2 minutes
- 2.75 In: 600 ms à 10 s
- 4 In: 150 ms à 3 s
- 10 In: max. 300 ms

Normes : IEC127, BS4265, CEE4  
Endurance : Essai de cyclage selon IEC127 et BS4265

Points Forts :

Protection optimisée grâce à son action temporisée, adaptée aux applications nécessitant une marge de tolérance face aux surcharges transitoires.

Conforme à des standards internationaux rigoureux, assurant une qualité et une fiabilité élevées.

Capacité de rupture élevée garantissant une sécurité accrue dans les environnements à risque élevé.

Packaging :		
Dimensions produit :	5mm X 20mm X Ø 5mm	
<i>Données non contractuelles</i>		