

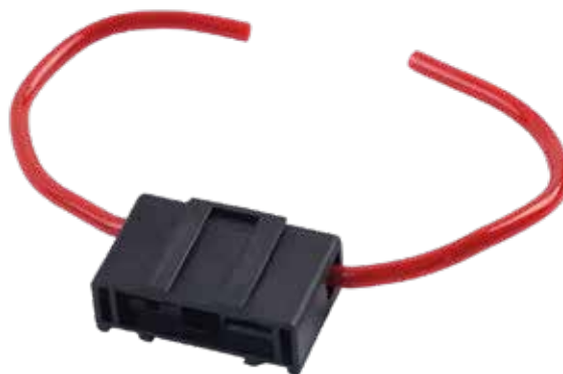
## Porta Fusível Lâmina Max Fio 4mm

**CÓD: 26/G**

Porta fusível lamina max 4mm possui formato retangular e apresenta 14 cm de comprimento.

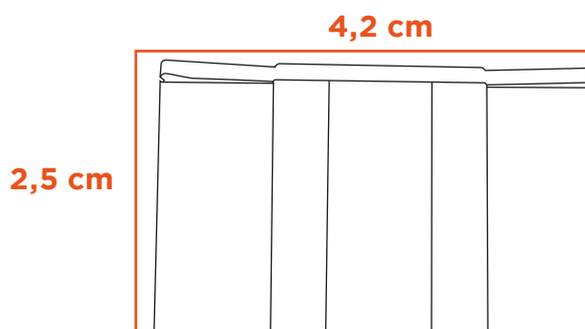
Os porta fusíveis têm a função de aumentar a segurança de um circuito elétrico facilitando a manutenção e troca de um fusível.

Foi desenvolvido para utilização junto com os fusíveis de lâmina max em circuitos elétricos automotivos.

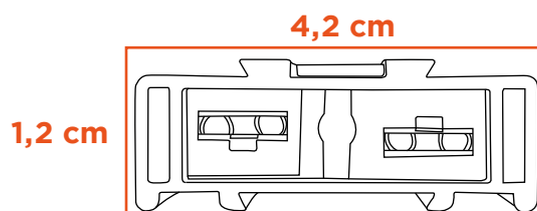


## Especificações Técnicas

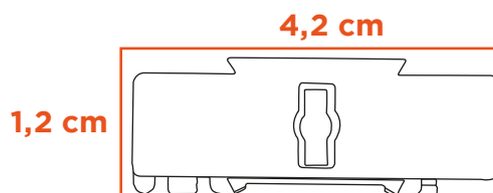
Limite de Interrupção:	2000 A
Voltagem máxima:	32 VDC
Temperatura de operação:	-40 a 125° C
Ação:	Rápida
Material da capa:	Nylon
Material dos terminais:	Latão
Temperatura ambiente:	-40° C a +105° C
Medida do condutor:	4 mm para fusível de 40 A
Material do condutor:	PVC
Material do Fio:	Cobre
Tipo de lâmina:	Max



Vista Cima



Vista Frente



Vista Traseira

## Conteúdo da Embalagem

Quantidade:	Pacote com 5 unidades
-------------	-----------------------

## Dimensões

Comprimento C/ Fio:	14,0 cm
Espessura do Fio:	4,0 mm
Profundidade da caixa:	4,2 cm
Largura da caixa:	2,5cm
Altura da caixa:	1,2 cm

SIGA-NOS NAS REDES SOCIAIS

