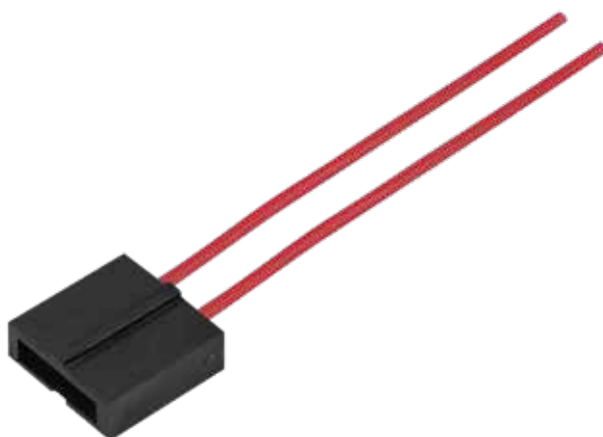


## Porta Fusível De Lâmina Fio 4 mm

**CÓD: 26**

O porta fusível de lâmina possui um formato retangular e apresenta 13,3 cm de comprimento. Seus terminais são de latão e a caixa é de polipropileno, o que faz com que os terminais tenham boa condutividade de calor e elétrica, já a caixinha apresenta maior rigidez e baixa absorção de umidade.

Esse porta fusível está disponível na cor preta.



## Especificações Técnicas

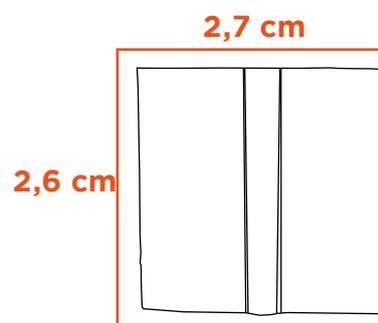
Limite de Interrupção:	2000 A
Voltagem máxima:	32 VDC
Temperatura de operação:	-40 a 125° C
Ação:	Rápida
Material da capa:	Termoplástico preto
Material dos terminais:	Latão
Temperatura ambiente:	-40°C.a +85°C
Medida do condutor:	4 mm para fusível de 40 A
Material do condutor:	Fio de cobre Capa PVC
Material do Fio:	Cobre
Tipo de lâmina:	Max

## Conteúdo da Embalagem

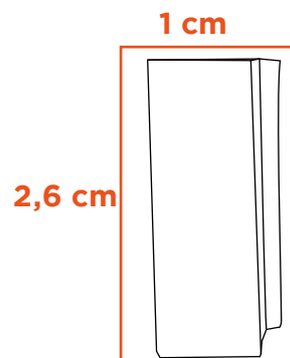
Quantidade:	Pacote com 10 unidades
-------------	------------------------

## Dimensões

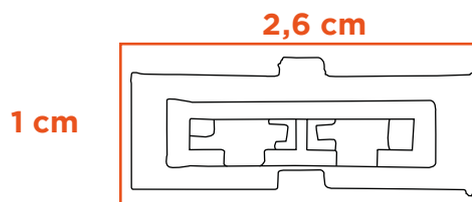
Comprimento C/ Fio:	13,3 cm
Espessura do Fio:	4,0 mm
Profundidade da caixa:	2,6 cm
Largura da caixa:	2,7 cm
Altura da caixa:	1 cm



Vista Superior



Vista Lateral



Vista de Frente

SIGA-NOS NAS  
REDES SOCIAIS

