

Porta Fusível De Lâmina Max Importado

CÓD: 26/A

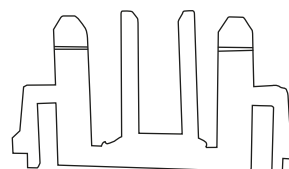
O porta fusível de lâmina max possui terminais de latão e a caixa de nylon, policarbonato e polipropileno, o que faz com que os terminais tenham boa condutividade de calor e eletricidade, já a caixinha apresenta maior resistência e rigidez

Esse porta fusível está disponível na cor azul e transparente.

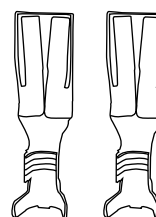


Especificações Técnicas

Limite de Interrupção:	2000 A
Voltagem máxima:	32 VDC
Temperatura de operação:	-40 a 125° C
Ação:	Rápida
Material da capa:	Nylon, Policarbonato e Polipropileno
Material dos terminais:	Latão
Temperatura ambiente:	-40°C.a +85°C
Medida do condutor:	1 mm para fusível de 5 A
Material do condutor:	Fio de cobre Capa PVC
Tipo de lâmina:	Max



Peça 1



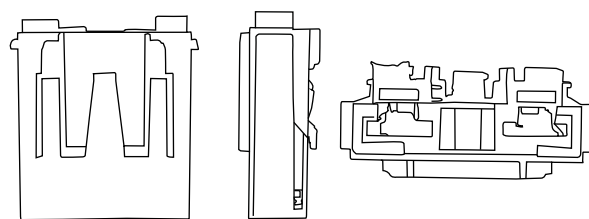
Peça 2

Conteúdo da Embalagem

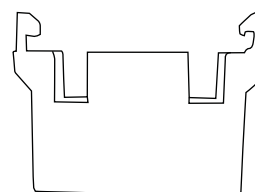
Quantidade:	Pacote com 10 unidades
-------------	------------------------

Dimensões

Peça 1:	3,6cm L x 2cm A
Peça 2:	1cm L x 3,6cm A
Peça 3:	3,6cm L x 3,8cm A
Peça 4:	4,3cm L x 2,4cm A



Peça 3



Peça 4

SIGA-NOS NAS REDES SOCIAIS

