

Porta Fusível De Lâmina Max Nacional Desmon

CÓD: 26/C

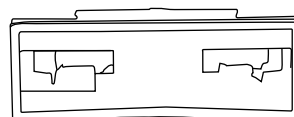
O porta fusível de Lâmina max possui terminais de latão e a caixa de nylon, o que faz com que os terminais tenham boa condutividade de calor e eletricidade, já a caixinha apresenta alta resistência.

Esse porta fusível está disponível na cor preta.

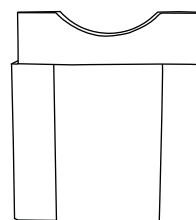


Especificações Técnicas

Limite de Interrupção:	2000 A
Voltagem máxima:	32 VDC
Temperatura de operação:	-40 a 125° C
Ação:	Rápida
Material da capa:	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



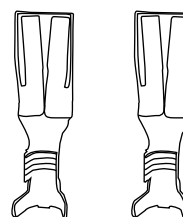
Visão Frontal



Visão de Cima



Visão Lateral



Peça 2

Conteúdo da Embalagem

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

Dimensões

Visão Frontal:	3,1cm L x 1,3cm A
Visão Lateral:	3,6cm L x 4cm A
Visão Lateral:	1,3cm L x 4cm A
Peça 4:	4,3cm L x 2,4cm A

SIGA-NOS NAS REDES SOCIAIS

