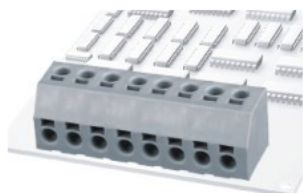


Borne Fixo Horizontal à Mola – Série DG208



Bornes que utilizam o tipo de conexão por mola de tração conhecida internacionalmente como CAGE CLAMP. Os Bornes Fixos à Mola para Placas de Circuito Impresso da Proauto oferecem variedade de aplicações com o Sistema Modular de duas ou três vias, que podem ser montados entre si com múltiplas combinações, mantendo o mesmo passo. Oferece grande versatilidade já que basta estocar poucos itens para obter todos os números de vias necessários para as suas montagens.

*Modelos Disponíveis de 1P-xxP polos. (Pode ser Montado) Caso

não tenha na listagem de produtos, consultar nosso setor de vendas.

ID	Modelo	UN
13525	INATIVO DG208-5.0-02P-11-00A(H) - BORNE FIXO HORIZONTAL À MOLA 2 VIAS	PC
5989	DG208-5.0-04P-11-00A(H) - BORNE FIXO HORIZONTAL À MOLA 4 VIAS 5.0MM	PC

Características Gerais

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: 300V (UL) 450V (IEC)

CORRENTE: 7A (UL) 9A (IEC)

BITOLA DO FIO: 0,2 - 0,75 mm²

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -40?~ 105 ?

COR: Cinza

GARANTIA: 1 Ano

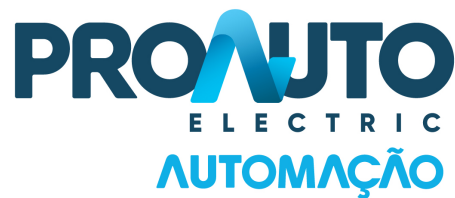
Características Técnicas

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: 300V (UL) 450V (IEC)

CORRENTE: 7A (UL) 9A (IEC)

BITOLA DO FIO: 0,2 - 0,75 mm²

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:

-40?~ 105 ?

COR:

Cinza

GARANTIA:

1 Ano