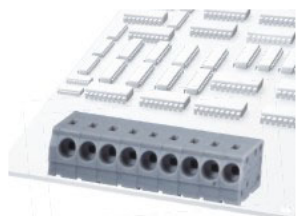


Borne Fixo Horizontal à Mola – Série DG250W



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
5986	DG250W-3.5-02P-11-00AH - BORNE FIXO HORIZONTAL À MOLA 2 VIAS 3.5MM	PC
5988	DG250W-3.5-04P-11-00A(H) BORNE FIXO HORIZONTAL À MOLA 4 VIAS 3.5MM	PC

Características Gerais

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: 300V (UL) 250V (IEC)

CORRENTE: 4A (UL) 3A (IEC)

BITOLA DO FIO: 0.2 - 0.75 mm²

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -40?~ 105 ?

COR: Cinza

GARANTIA: 1 Ano

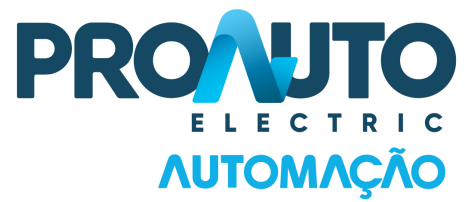
Características Técnicas

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: 300V (UL) 250V (IEC)

CORRENTE: 4A (UL) 3A (IEC)

BITOLA DO FIO: 0.2 - 0.75 mm²

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:	-40?~ 105 ?
--------------------------	-------------

COR:	Cinza
------	-------

GARANTIA:	1 Ano
-----------	-------