

## Borne Fixo Vertical - Série DG129R



Conectores clássicos com tecnologia "full-size" para atender o padrão industrial. Design sólido, robusto e grande resistência a corrosão. Oferecemos uma ampla linha com diversos passos (também conhecido por "PITCH") e dois tipos de conexão para os fios e cabos (parafusos ou mola). O fornecimento em blocos de bornes alinhados visa atender melhor a composição do número de vias, de acordo com o desejado. Com o sistema modular de duas ou três vias conseguimos versatilidade logística, já que basta estocar poucos itens para obter todos os números de vias necessários para as suas montagens. Entre os modelos encontrará variantes com saída de cabo na horizontal, vertical e inclinada (45°). Formas construtivas de um ou dois andares, oferecendo uma grande vantagem na parte comercial pois são fixados diretamente na Placa de Circuito Impresso, não sendo

necessário a utilização de plugues ou tomadas de conexão. \*Modelos Disponíveis de 2P-24P polos. Caso não tenha na listagem de produtos, consultar nosso setor de vendas.

ID	Modelo	UN
14572	INATIVO DG126R-5.0-02P-14-00AH - BORNE FIXO VERTICAL 2 VIAS 5.0MM	PC
14928	INATIVO DG127R-5.0-02P-14-00A(H) - BORNE FIXO VERTICAL 2 VIAS 5.0MM	PC
1852	DG129R-5.0-02P-14-00A(H) - BORNE FIXO VERTICAL 2 VIAS 5.0MM	PC
1853	DG129R-5.0-03P-14-00A(H) - BORNE FIXO VERTICAL 3 VIAS 5.0MM	PC
1855	DG129R-5.08-02P-14-02A(H) - BORNE FIXO VERTICAL 2 VIAS 5.08MM	PC
1856	DG129R-5.08-03P-14-02A(H) - BORNE FIXO VERTICAL 3 VIAS 5.08MM	PC
14007	INATIVO DG128R-7.5-04P-14-00A(H) - BORNE FIXO VERTICAL 4 VIAS 7.5MM	PC

## Características Gerais

<b>TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL:</b>	300V (UL) 250 (IEC)
<b>CORRENTE DE ENTRADA:</b>	20A
<b>RANGE DO CONDUTOR:</b>	0.5-2.5mm <sup>2</sup>

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

**TORQUE:** 0.5Nm(4.4Lb-In)

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

**TAMPA INFERIOR:** Sim

**COR:** Verde

**GARANTIA:** 1 Ano

## Características Técnicas

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

**CORRENTE DE ENTRADA:** 20A

**RANGE DO CONDUTOR:** 0.5-2.5mm<sup>2</sup>

**TORQUE:** 0.5Nm(4.4Lb-In)

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

**TAMPA INFERIOR:** Sim

**COR:** Verde

**GARANTIA:** 1 Ano