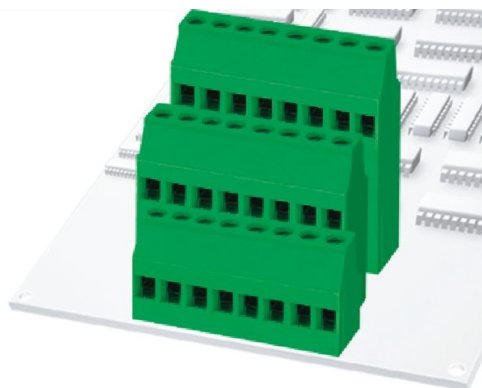


# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

## Borne Fixo Horizontal Dois Andares - Série DG130A



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 2\*(2P-24P polos.) (Pode ser Montado) Caso não tenha na listagem de produtos, consultar nosso setor de vendas.

ID	Modelo	UN
5889	DG130A-5.0-04P-14-00AH - BORNE FIXO HZ 2 ANDARES 2x2 VIAS 5.0MM	PC
5890	DG130A-5.08-04P-14-00AH - BORNE FIXO HZ 2 ANDARES 2X2 VIAS 5.08MM	PC
4677	DG130A-5.0-06P-14-00AH - BORNE FIXO HZ 2 ANDARES 2X3 VIAS 5.0MM	PC
12564	INATIVO DG130A-5.0-16P-14-20AH - TAMPOGRAFADO BORNE FIXO HZ 2 ANDARES	PC
12565	INATIVO DG130A-5.0-16P-14-21AH - TAMPOGRAFADO BORNE FIXO HZ 2 ANDARES	PC
1740	INATIVO DG130A3-5.08-06P-14-00A(H)BORNE FIXO HZ 3ANDARES 3x2VIAS 5.08MM	PC

## Características Gerais

**CORRENTE DE ENTRADA:**

20A

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

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

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

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

**TAMPA INFERIOR:** Não

**COR:** Verde

**GARANTIA:** 1 Ano

## Características Técnicas

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

**COR:** Verde

**GARANTIA:** 1 Ano