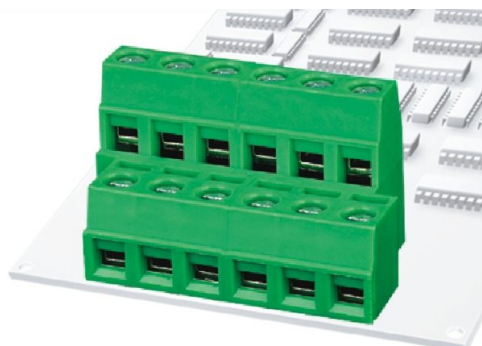


ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Borne Fixo Horizontal de 2 Andares - Série DG127A



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 |
|-------|---|----|
| 5879 | DG127A-5.0-04P-14-00A(H) - BORNE FIXO HZ 2 ANDARES 2x2 VIAS 5.08MM | PC |
| 1671 | DG127A-5.08-04P-14-00A(H) - BORNE FIXO HZ 2 ANDARES 2x2 VIAS 5.08MM | PC |
| 1672 | DG127A-5.08-06P-14-00A(H) - BORNE FIXO HZ 2 ANDARES 2x3 VIAS 5.08MM | PC |
| 14624 | DG127A3-5.08-09P-14-00AH BORNE FIXO HORIZONTAL 3 NÍVEIS 9VIAS 5.08M | PC |

Características Gerais

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

CORRENTE DE ENTRADA: 12A (UL) 15A (IEC)

RANGE DO CONDUTOR: 0.5-1.5m²

TORQUE: 0.4Nm(3.5Lb-In)

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -40?~ 105 ?

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

| | |
|-----------------|-------|
| TAMPA INFERIOR: | Não |
| COR: | Verde |
| GARANTIA: | 1 Ano |

Características Técnicas

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: | 300V (UL) 250V (IEC) |
| CORRENTE DE ENTRADA: | 12A (UL) 15A (IEC) |
| RANGE DO CONDUTOR: | 0.5-1.5m ² |
| TORQUE: | 0.4Nm(3.5Lb-In) |
| TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: | -40?~ 105 ? |
| TAMPA INFERIOR: | Não |
| COR: | Verde |
| GARANTIA: | 1 Ano |