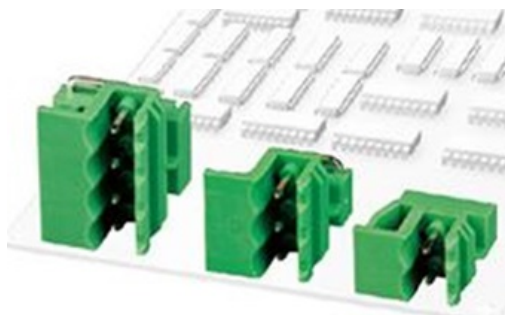


Header Horizontal Aberto - Série 2EDGRF



Os Conectores plugáveis da Série EDG são conhecidos por oferecerem uma grande vantagem na manutenção de placas eletrônicas, pois não é necessário a remoção de cabo por cabo, bastando apenas a remoção do plugue fêmea. Os conectores macho, também conhecidos por "HEADER", são fixados diretamente nas Placas de Circuito Impresso e estão disponíveis em diversos passos (ou Pitch).

| ID | Modelo | UN |
|------|--|----|
| 6377 | 2EDGRF-5.0-02P-14-00A(H) - HEADER P/ PCI VERTICAL DIR 2 VIAS 5.0MM | PC |
| 8212 | 2EDGRF-5.0-04P-14-00A(H) - HEADER P/ PCI VERTICAL DIR 4 VIAS 5.0MM | PC |

Características Gerais

| | |
|----------------------------|----------------------|
| TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: | 300V (UL) 320V (IEC) |
| CORRENTE DE ENTRADA: | 15A (UL) 20A (IEC) |
| TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: | -40?~ 105 ? |
| COR: | Verde |
| GARANTIA: | 1 Ano |

Características Técnicas

| | |
|----------------------------|----------------------|
| TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: | 300V (UL) 320V (IEC) |
| CORRENTE DE ENTRADA: | 15A (UL) 20A (IEC) |
| TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: | -40?~ 105 ? |
| COR: | Verde |
| GARANTIA: | 1 Ano |