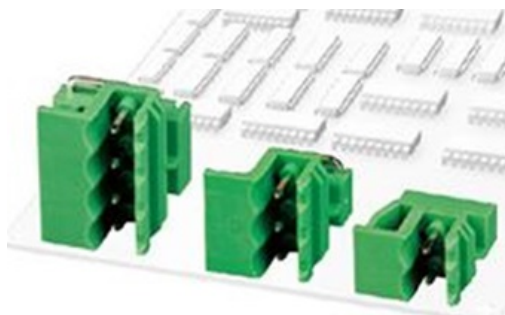


Header Horizontal Aberto - Série 2EDGRF



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