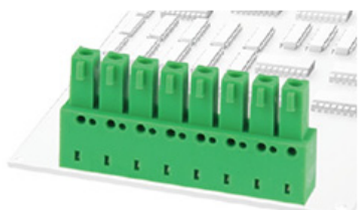


Plugue Vertical à Parafuso - Série 15EDGB



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). *Modelos Disponíveis de 2P-24P polos. Caso não tenha na listagem de produtos, consultar nosso setor de vendas.

ID	Modelo	UN
13133	15EDGB-3.5-04P-14-00AH PLUGUE VERTICAL 4 VIAS 3.5MM	PC
16021	INATIVO 15EDGB-3.5-06P-14-00AH PLUGUE VERTICAL 6 VIAS 3.5MM	PC
16023	INATIVO 15EDGB-3.5-12P-14-00AH PLUGUE VERTICAL 12 VIAS 3.5MM	PC
16024	INATIVO 15EDGB-3.5-16P-14-00AH PLUGUE VERTICAL 16 VIAS 3.5MM	PC
8030	15EDGB-3.81-02P-14-00A(H) PLUGUE PARA PCI VERTICAL 2 VIAS 3.81MM	PC
8031	15EDGB-3.81-03P-14-00A(H) - PLUGUE PARA PCI VERTICAL 3 VIAS 3.81MM	PC
6278	15EDGB-3.81-06P-14-00A(H) - PLUGUE PARA PCI VERTICAL 6 VIAS 3.81MM	PC
16022	INATIVO 15EDGB-3.5-10P-14-00AH PLUGUE VERTICAL 10 VIAS 3.5MM	PC

Características Gerais

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

CORRENTE DE ENTRADA: 8A (UL) 7A (IEC)

BITOLA DO FIO: 0.5-1.5mm²

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -40?~ 105 ?

COR: Verde

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

GARANTIA: 1 Ano

Características Técnicas

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

CORRENTE DE ENTRADA: 8A (UL) 7A (IEC)

BITOLA DO FIO: 0.5-1.5mm²

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -40?~ 105 ?

COR: Verde

GARANTIA: 1 Ano