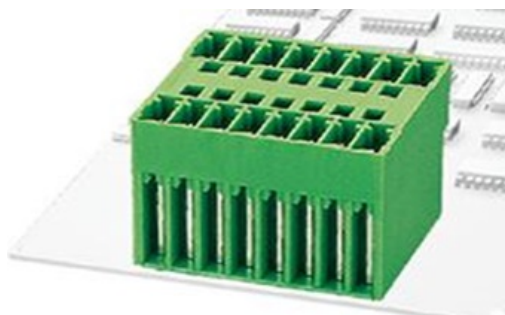


ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Header Vertical de 2 andares Paralelos- Série 15EDGVH



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
6270	15EDGVH-3.81-08P-14-00AH - HEADER VT 2 AND PARALELOS 4 VIAS 3.81MM	PC
6259	15EDGVH-2.5-12P-14-00AH - HEADER HZ 2 AND PARALELOS 12 VIAS 2.5MM	PC
6269	15EDGVH-3.5-08P-14-00AH - HEADER VT 2 AND PARALELOS 8 VIAS 3.5MM	PC
14674	INATIVO 15EDGVH-2.5-24P-14-00AH - HEADER HZ 2 AND PARALELOS 24 VIAS 2.	PC
14673	INATIVO 15EDGVH-2.5-18P-14-00AH - HEADER HZ 2 AND PARALELOS 18 VIAS 2.	PC

Características Gerais

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

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

COR: Verde

GARANTIA: 1 Ano

Características Técnicas

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

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

CORRENTE DE ENTRADA:

8A (UL) 7A (IEC)

COR:

Verde

GARANTIA:

1 Ano