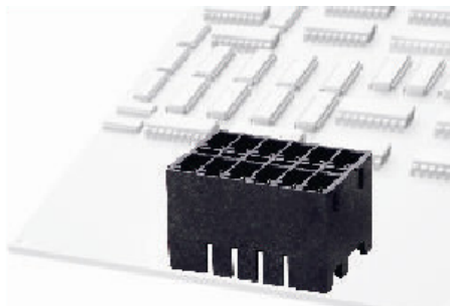


Header Vertical de 2 andares Paralelos- Série 15EDGVHB



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
14676	15EDGVHB-THR-3.5-22P-13-10AH HEADER VERTICAL 2 NÍVEIS DE 11VIAS 3.5	PC
15670	INATIVO 15EDGVHB-THR-3.5-06P-13-10AH - HEADER VERTICAL 2 NÍVEIS DE 3 V	PC
15668	INATIVO 15EDGVHB-THR-3.5-10P-13-10AH - HEADER VERTICAL 2 NÍVEIS DE 5 V	PC
15667	INATIVO 15EDGVHB-THR-3.5-40P-13-10A - HEADER VERTICAL 2 NÍVEIS DE 20 V	PC
15669	INATIVO 15EDGVHB-THR-3.5-24P-13-10AH - HEADER VERTICAL 2 NÍVEIS DE 12	PC
15673	INATIVO 15EDGVHB-THR-3.5-32P-13-10AH - HEADER VERTICAL 2 NÍVEIS DE 16	PC

Características Gerais

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL:	300V (UL) 250V (IEC)
CORRENTE DE ENTRADA:	8A (UL) 8A (IEC)
COR:	Preto
GARANTIA:	1 Ano

Características Técnicas

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

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



CORRENTE DE ENTRADA:

8A (UL) 8A (IEC)

COR:

Preto

GARANTIA:

1 Ano