

Header Vertical de 2 andares com Recuo - Série 15EDGVT



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
6264	15EDGVT-3.81-08P-14-00AH HEADER VT 2 AND C/ RECUO NV 8 VIAS 3.81MM	PC
14590	15EDGVT-3.5-04P-14-00AH - HEADER VT 2 AND C/ RECUO NV 4 VIAS 3.5MM	PC
14591	15EDGVT-3.5-06P-14-00AH - HEADER VT 2 AND C/ RECUO NV 6 VIAS 3.5MM	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)

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

COR: Verde

GARANTIA: 1 Ano