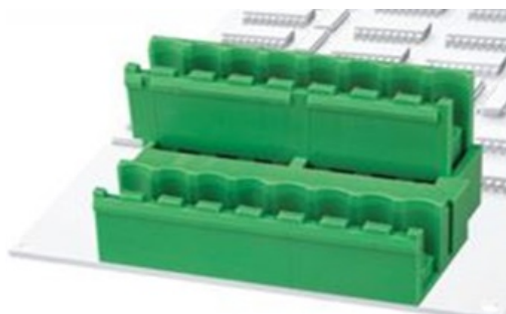


ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Header Vertical de 2 andares com Recuo - Série 2EDGVT



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
14858	INATIVO 2EDGVT-5.08-06P-14-00AH - HDR VT ABERT 2 AND RECUO NV 6 VIAS 5	PC
14857	INATIVO 2EDGVT-5.08-04P-14-00AH - HDR VT ABERT 2 AND RECUO NV 4 VIAS 5	PC

Características Gerais

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: 300V (UL) 320V (IEC)

CORRENTE DE ENTRADA: 15A (UL) 10A (IEC)

COR: Verde

GARANTIA: 1 Ano

Características Técnicas

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: 300V (UL) 320V (IEC)

CORRENTE DE ENTRADA: 15A (UL) 10A (IEC)

COR: Verde

GARANTIA: 1 Ano