

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Header Horizontal Fechado - Série 2EDGRC-THR



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
14627	2EDGRC-THR-5.08-08P-13-00AH HEADER HORIZONTAL FECHADO 8VIAS 5.08MM	PC
16387	INATIVO 2EDGRC-THR-5.08-09P-13-01AH - HEADER HORIZONTAL FECHADO 9 VIAS	PC
16388	INATIVO 2EDGRC-THR-5.08-06P-13-01AH - HEADER HORIZONTAL FECHADO 6 VIAS	PC

Características Gerais

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

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

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -40?~ 120 ?

COR: Preto

GARANTIA: 1 Ano

Características Técnicas

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

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

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -40?~ 120 ?

COR: Preto

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



GARANTIA:

1 Ano