

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

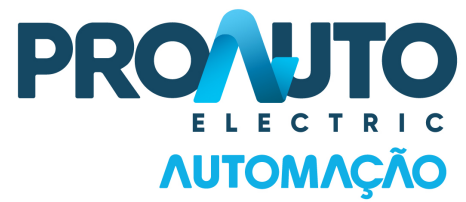
Características Gerais

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