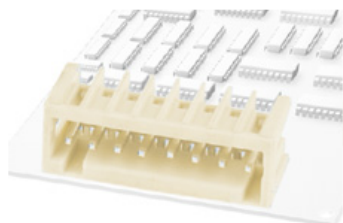


ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Header Horizontal - Série 8EDGRC-3.5/3.62



Os Conectores plugáveis da Série 8EDG 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 plugues macho/fêmea, também poderão ser fixados diretamente nas Placas de Circuito Impresso e estão disponíveis em diversos passos (ou Pitch).

ID	Modelo	UN
4261	8EDGRC-2.5-05P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 5 VIAS 2.5MM	PC
6161	8EDGRC-2.5-06P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 6 VIAS 2.5MM	PC

Características Gerais

Tensão de Entrada Nominal:	150V (UL) 130V(VDE)
Corrente de Entrada:	4A (UL) 6A (VDE)
Bitola do Fio:	0.2-0.5mm ²
Passo:	2.5mm
Pólos:	2P-12P
Cor:	Branco
Garantia:	1 Ano

Características Técnicas

Tensão de Entrada Nominal:	150V (UL) 130V(VDE)
Corrente de Entrada:	4A (UL) 6A (VDE)
Bitola do Fio:	0.2-0.5mm ²
Passo:	2.5mm

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Pólos:	2P-12P
Cor:	Branco
Garantia:	1 Ano