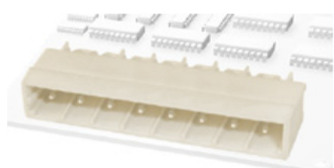


ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Header Horizontal - Série 8EDGRC-5.0/5.08



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
4327	8EDGRC-5.0-12P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 12 VIAS 5.0MM	PC
4328	8EDGRC-5.0-17P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 17 VIAS 5.0MM	PC
4324	8EDGRC-5.0-02P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 2 VIAS 5.0MM	PC
4326	INATIVO 8EDGRC-5.0-08P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 8 VIAS 5.0MM	PC
4325	8EDGRC-5.0-03P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 3 VIAS 5.0MM	PC
6165	8EDGRC-5.0-04P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 4 VIAS 5.0MM	PC
6166	8EDGRC-5.08-04P-15-00A(H) - HEADER HORIZONTAL 4 VIAS 5.08MM	PC

Características Gerais

Tensão de Entrada Nominal: 300V (UL) 320V(VDE)

Corrente de Entrada: 15A (UL) 20A (VDE)

Passo: 5.0/5.08mm

Pólos: 2P-24P

Cor: Branco

Garantia: 1 Ano

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Características Técnicas

Tensão de Entrada Nominal: 300V (UL) 320V(VDE)

Corrente de Entrada: 15A (UL) 20A (VDE)

Passo: 5.0/5.08mm

Pólos: 2P-24P

Cor: Branco

Garantia: 1 Ano