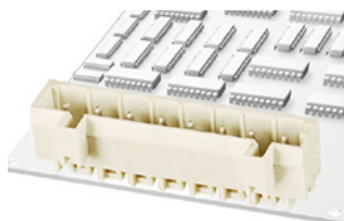


ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Vertical com Guia de Encaixe- Série 8EDGVCB-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
4352	8EDGVCB-5.0-10P-11-01AH HEADER VT C/ GUIA DE ENCAIXE 10 VIAS 5.0MM	PC
6171	8EDGVCB-5.0-04P-11-01AH HEADER VT C/ GUIA DE ENCAIXE 04 VIAS 5.0MM	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

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

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Garantia:

1 Ano