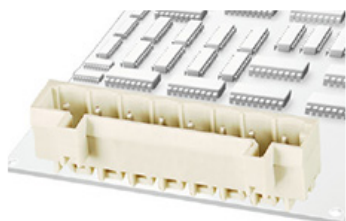


ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Vertical com Guia de Encaixe - Série 8EDGVCB-7.5



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
6172	8EDGVCB-7.5-04P-11-01AH HEADER VT C/ GUIA DE ENCAIXE 04 VIAS 7.5MM	PC

Características Gerais

Tensão de Entrada Nominal: 300V (UL) 400V(VDE)

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

Passo: 7.5/7.62mm

Pólos: 2P-24P

Cor: Branco

Garantia: 1 Ano

Características Técnicas

Tensão de Entrada Nominal: 300V (UL) 400V(VDE)

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

Passo: 7.5/7.62mm

Pólos: 2P-24P

Cor: Branco

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



Garantia:

1 Ano