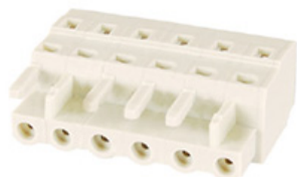


ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Conector Fêmea Com Guia de Encaixe - Série 8EDGKB-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 fêmea, também poderão ser fixados diretamente nas Placas de Circuito Impresso e estão disponíveis em diversos passos (ou Pitch). *Modelos Disponíveis de 2P-12P polos. Caso não tenha na listagem de produtos, consultar nosso setor de vendas.

ID	Modelo	UN
15725	8EDGKB-7.5-03P-11-1005AH - CON FÊM CABO C/GUIA DE ENCAIXE 10 VIAS 7.5M	PC
6130	8EDGKB-7.5-04P-11-01AH CON FÊM CABO C/ GUIA DE ENCAIXE 4 VIAS 7.5MM	PC
15727	8EDGKB-7.5-04P-11-1005AH - CON FÊM CABO C/GUIA DE ENCAIXE 4 VIAS 7.5M	PC
15726	8EDGKB-7.5-04P-11-1006AH - CON FÊM CABO C/GUIA DE ENCAIXE 4 VIAS 7.5M	PC
15728	8EDGKB-7.5-05P-11-1007AH- CON FÊM CABO C/GUIA DE ENCAIXE 5 VIAS 7.5M	PC
14569	8EDGKB-7.5-06P-11-1001AH - CON FÊM CABO C/ GUIA DE ENCAIXE 6 VIAS 7.5M	PC
15729	8EDGKB-7.5-06P-11-1005AH- CON FÊM CABO C/GUIA DE ENCAIXE 6 VIAS 7.5M	PC
15730	8EDGKB-7.5-07P-11-1005AH- CON FÊM CABO C/GUIA DE ENCAIXE 7 VIAS 7.5M	PC
15731	8EDGKB-7.5-08P-11-1005AH- CON FÊM CABO C/GUIA DE ENCAIXE 8 VIAS 7.5M	PC
14955	INATIVO 8EDGKB-7.5-09P-11-1001AH - CON FÊM CABO C/ GUIA DE ENCAIXE 9 V	PC

Características Gerais

Tensão de Entrada Nominal:	300V (UL) 400 (VDE)
Corrente de Entrada:	15A (UL) 20A (VDE)
Bitola da Fiação:	22-14AWG / 0.2-2.5mm ²
Passo:	7.5mm
Pólos:	2P-12P
Cor:	Branco
Garantia:	1 Ano

Características Técnicas

Tensão de Entrada Nominal:	300V (UL) 400 (VDE)
Corrente de Entrada:	15A (UL) 20A (VDE)
Bitola da Fiação:	22-14AWG / 0.2-2.5mm ²
Passo:	7.5mm
Pólos:	2P-12P
Cor:	Branco
Garantia:	1 Ano