

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

## Com Guia de Encaixe e Trava Lateral - Série 8EDGKGB-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-24P polos. Caso não tenha na listagem de produtos, consultar nosso setor de vendas.

ID	Modelo	UN
14570	8EDGKGB-7.5-03P-11-1001AH CON FÊM CABO C/ TRAVAS LATERAIS 3VIAS 7.5	PC

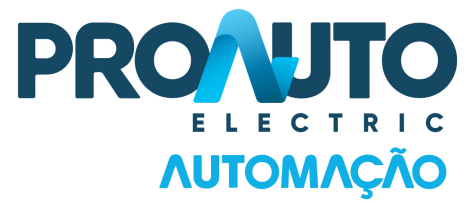
### Características Gerais

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

### Características Técnicas

<b>Tensão de Entrada Nominal:</b>	300V (UL) 400 (VDE)
<b>Corrente de Entrada:</b>	15A (UL) 20A (VDE)
<b>Bitola da Fiação:</b>	22-14AWG / 0.2-2.5mm <sup>2</sup>
<b>Passo:</b>	7.5

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



<b>Pólos:</b>	2P-12P
<b>Cor:</b>	Branco
<b>Garantia:</b>	1 Ano