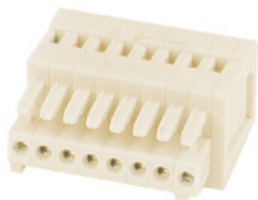


# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

## Conector Fêmea - Série 8EDGK-2.5



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
4368	8EDGK-2.5-04P-11-01AH - CONECTOR FÊMEA P/ CABO 4 VIAS 2.5MM	PC
4362	8EDGK-2.5-05P-11-01AH - CONECTOR FÊMEA P/ CABO 5 VIAS 2.5MM	PC
6008	8EDGK-2.5-06P-11-01AH - CONECTOR FÊMEA P/ CABO 6 VIAS 2.5MM	PC
4363	8EDGK-2.5-08P-11-01AH - CONECTOR FÊMEA P/ CABO 8 VIAS 2.5MM	PC
12377	INATIVO 8EDGK-2.5-10P-11-01AH - CONECTOR FÊMEA P/ CABO 10 VIAS 2.5MM	PC

## Características Gerais

<b>Tensão de Entrada Nominal:</b>	150V (UL) 130V(VDE)
<b>Corrente de Entrada:</b>	4A (UL) 6A (VDE)
<b>Bitola do Fio:</b>	0.2-0.5mm <sup>2</sup>
<b>Passo:</b>	2.5mm
<b>Pólos:</b>	2P-12P
<b>Cor:</b>	Branco
<b>Garantia:</b>	1 Ano

## Características Técnicas

<b>Tensão de Entrada Nominal:</b>	150V (UL) 130V(VDE)
-----------------------------------	---------------------

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

<b>Corrente de Entrada:</b>	4A (UL) 6A (VDE)
<b>Bitola do Fio:</b>	0.2-0.5mm <sup>2</sup>
<b>Passo:</b>	2.5mm
<b>Pólos:</b>	2P-12P
<b>Cor:</b>	Branco
<b>Garantia:</b>	1 Ano