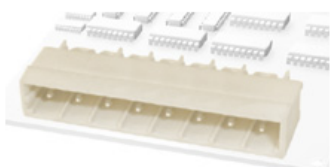


# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

## Header Horizontal - Série 8EDGRC-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
4327	8EDGRC-5.0-12P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 12 VIAS 5.0MM	PC
4328	8EDGRC-5.0-17P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 17 VIAS 5.0MM	PC
4324	8EDGRC-5.0-02P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 2 VIAS 5.0MM	PC
4326	INATIVO 8EDGRC-5.0-08P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 8 VIAS 5.0MM	PC
4325	8EDGRC-5.0-03P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 3 VIAS 5.0MM	PC
6165	8EDGRC-5.0-04P-11-01AH - HEADER HORIZONTAL 4 VIAS 5.0MM	PC
6166	8EDGRC-5.08-04P-15-00A(H) - HEADER HORIZONTAL 4 VIAS 5.08MM	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

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

## 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

**Garantia:** 1 Ano