

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

## Terminal Barreira - Série DGR500



Conectores barreira feitos para atender o padrão industrial. Design sólido, robusto e grande resistência a corrosão. Oferecemos uma ampla linha com diversos passos (também conhecido por "PITCH") e tipo de conexão á parafuso para os fios e cabos. Para melhor apresentação os cabos podem ser crimpados nos terminais olhal e conectados no borne em seguida. O fornecimento em blocos de bornes alinhados visa atender melhor a composição do número de vias, de acordo com o desejado. \*Disponível na quantidade de polos 1P-XXP (pode ser montado)

ID	Modelo	UN
17736	DGR500-04P-13-00A(H) CONECTOR BARREIRA 4 VIAS 60.0 MM	PC
17737	DGR500-08P-13-00A(H) CONECTOR BARREIRA 8 VIAS 60.0 MM	PC

### Características Gerais

**TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL:** 600V (UL) 1000V (IEC)

**PASSO:** 60.0mm(2.36")

**CORRENTE DE ENTRADA:** 500A (UL) 500A (IEC)

**BITOLA DO FIO:** 380mm<sup>2</sup>

**TORQUE:** -40?~ 120 ?

**COR:** Preto

**GARANTIA:** 1 Ano

### Características Técnicas

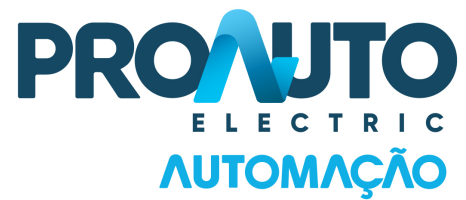
**TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL:** 600V (UL) 1000V (IEC)

**PASSO:** 60.0mm(2.36")

**CORRENTE DE ENTRADA:** 500A (UL) 500A (IEC)

**BITOLA DO FIO:** 380mm<sup>2</sup>

# ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



**TORQUE:** -40?~ 120 ?

**COR:** Preto

**GARANTIA:** 1 Ano