

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: 380mm²

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: 380mm²

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



TORQUE: -40?~ 120 ?

COR: Preto

GARANTIA: 1 Ano