

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Terminal Barreira - Série DG24-1/2



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 2*(3P-24P)

ID	Modelo	UN
6370	DG24-1-B-08P-13-00A(H) - CONECTOR BARREIRA 8 VIAS 7.62MM	PC
6371	DG24-2-A-08P-13-00A(H) - CONECTOR BARREIRA 8 VIAS 7.62MM	PC
17747	DG24-1-B-12P-13-00A(H) CONECTOR BARREIRA 12 VIAS 7.62 MM	PC

Características Gerais

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: 300V (UL) 250V (IEC)

PASSO: 14.5mm(.571")

CORRENTE DE ENTRADA: 15A (UL) 17.5A (IEC)

BITOLA DO FIO: 2.5mm²

TORQUE: -40?~ 105 ?

COR: Preto

GARANTIA: 1 Ano

Características Técnicas

TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: 300V (UL) 250V (IEC)

PASSO: 14.5mm(.571")

CORRENTE DE ENTRADA: 15A (UL) 17.5A (IEC)

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

BITOLA DO FIO:	2.5mm ²
TORQUE:	-40?~ 105 ?
COR:	Preto
GARANTIA:	1 Ano