

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Terminal Barreira - Série DG44B



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*(5P-18P)

ID	Modelo	UN
9629	INATIVO DG44B-1-10P-13-00AH - CONECTOR BARREIRA	PC
6372	DG44B-1-B-10P-13-00AH CONECTOR BARREIRA REMOVÍVEL 10 VIAS 9.52MM	PC
15219	DG44B-1-B-12P-13-00AH CONECTOR BARREIRA 2 NIV. 12 VIAS	PC
15220	INATIVO DG44B-1-B-14P-13-00AH CONECTOR BARREIRA 2 NIV. 14 VIAS	PC
15465	INATIVO DG44B-1-B-16P-13-00AH CONECTOR BARREIRA 2 NIV. 16 VIAS	PC

Características Gerais

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

PASSO: 9.52mm(.375")

CORRENTE DE ENTRADA: 15A (UL) 24A (IEC)

BITOLA DO FIO: 2.5mm²

TORQUE: -40?~ 105 ?

COR: Preto

GARANTIA: 1 Ano

Características Técnicas

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

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

PASSO:	9.52mm(.375")
CORRENTE DE ENTRADA:	15A (UL) 24A (IEC)
BITOLA DO FIO:	2.5mm ²
TORQUE:	-40?~ 105 ?
COR:	Preto
GARANTIA:	1 Ano