

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Terminal Barreira - Série DG58S



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 2P-20P

| ID | Modelo | UN |
|-------|---|----|
| 16980 | INATIVO DG58S-A-06P-13-00A(H) - CONECTOR BARREIRA C/ FLANGE 6 VIAS 10, | PC |

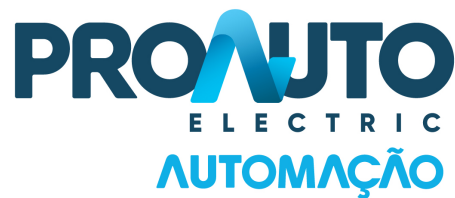
Características Gerais

| | |
|----------------------------|----------------------|
| TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: | 300V (UL) 450V (IEC) |
| PASSO: | 10.0mm(.394") |
| CORRENTE DE ENTRADA: | 20A (UL) 32A (IEC) |
| BITOLA DO FIO: | 4.0mm ² |
| TORQUE: | -40?~ 105 ? |
| COR: | Preto |
| GARANTIA: | 1 Ano |

Características Técnicas

| | |
|----------------------------|----------------------|
| TENSÃO DE ENTRADA NOMINAL: | 300V (UL) 450V (IEC) |
| PASSO: | 10.0mm(.394") |
| CORRENTE DE ENTRADA: | 20A (UL) 32A (IEC) |
| BITOLA DO FIO: | 4.0mm ² |

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO



TORQUE: -40?~ 105 ?

COR: Preto

GARANTIA: 1 Ano