

Sensor SB-69A

DESCRIÇÃO:

Transmissores de pressão piezoresistivos com sinal de saída 4-20 mA e dois fios. Tem extrema robustez em relação a campos eletromagnéticos. Esses transmissores também são extremamente imunes a tensões externas entre a carcaça e a conexão elétrica, o que é particularmente importante quando são usados conversores de frequência. A alta tensão de isolamento de 300 V torna o produto ideal para uso em ambientes mais agressivos. Está disponível em 4 faixas de pressão:

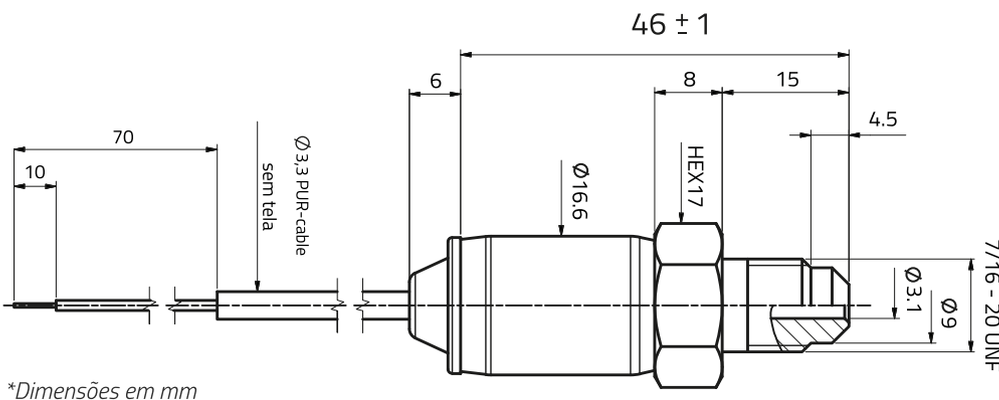
FAIXA DE PRESSÃO

SB69-100A	0-100 PSI (0-6 bar)
SB69-200A	0-200 PSI (0-13 bar)
SB69-500A	0-500 PSI (0-34 bar)
SB69-850A	0-850 PSI (0-58 bar)

INSTRUMENTOS COMPATÍVEIS:

- VX-1025E plus
- RCK-862 plus
- PCT-120E plus
- PCT-3001
- PCT-410E plus
- RCK-602 plus
- PCT-100E

DIMENSÕES:



*Dimensões em mm

CABO

BRANCO OUT/GND
MARROM +VCC

MAIS INFORMAÇÕES:

- **Sinal de saída:** 4...20 mA (dois fios)
- **Tomada de pressão:** 7/16"-20UNF macho
- **Conexão elétrica:** 1 m
- **Alimentação:** 8 a 32 VCC
- **Isolação:** > 10 MΩ a 300 VCC
- **Faixa de temperatura de operação:** -40°C a 100°C (-40°F a 212°F)
- **Material em contato com a mídia:** Aço inoxidável AISI 316L e vedador Viton®

DICA DA FULL GAUGE

Os acessórios que vão simplificar sua instalação



CONSULTE NOSSO TIME DE VENDAS PARA MAIS INFORMAÇÕES



www.fullgauge.com.br
vendas@fullgauge.com.br