

TRANSMISSOR T2000

Catálogo Técnico



Transmissor de pressão

O transmissor de pressão T2000 possui um design compacto e versátil, possibilitando a compatibilidade com diversas aplicações.

Equipado com sistema de sensoriamento através de uma pastilha de cerâmica, o mesmo realiza medições precisas e confiáveis da pressão, transmitindo o sinal em corrente ou tensão para controle preciso do sistema.

A disponibilidade em diversas configurações, o torna a melhor opção para o mercado.

Certificação



Destaques e diferenciais do produto

- ✓ Opções de customização
- ✓ Excelente custo benefício
- ✓ Alto desempenho
- ✓ Seguro e durável
- ✓ Tecnologia de ponta

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Características Técnicas

ESPECIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO			
Fluidos compatíveis	Gases e líquidos compatíveis com aço inox 304 e NBR (BunaN)			
Pressão Operacional Máxima	1.5X pressão nominal			
Pressão de ruptura	2x pressão nominal			
Precisão	±0.5% F.S / ±1% F.S			
Temperatura de operação	-20°C ~85°C			
Grau de proteção	IP65 ou IP67			
Tomada de pressão	G 1/4, NPT 1/4, G 1/2, 7/16-20UNF			
Conector	Packard, DIN43650C, DIN43650A, M12, Cabo			
Conexão elétrica	2 fios		3 fios	
Sinal de saída	4-20mA	0.5 ~ 4,5V	0 ~ 5V	0 ~ 10V
Tensão de alimentação	10~36VDC	4,75 ~ 5,25VDC	10~30VDC	12~30VDC

Encontre o código do produto ideal para sua aplicação

