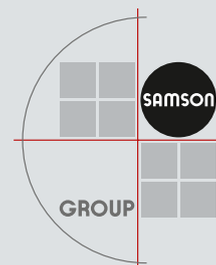


# Robusto e confiável

## Sensor de posição externo para Posicionadores Modelo 3730-2/-3/-4/-5



- Montagem simples em atuadores lineares e rotativos
- Robusto e compacto, com grau de proteção IP 67
- Resistente a vibrações até 10 g em um range entre 10 a 2000 Hz
- Recomendado para áreas classificadas
- Range de temperatura:  $-60$  a  $105$  °C



# Benefícios

- Sensor de posição e posicionador montados em compartimentos separados
- Sensor de posição montado diretamente na válvula
- Posicionador localizado independentemente da válvula, como parede ou painel elétrico
- Cabo de dados e alimentação pneumática utilizados para conectar a variável controlada "x" e a variável de saída "y" para a válvula

Curso máximo	Atuadores lineares: 3.6 a 200 mm Atuadores rotativos: 24 a 100°
Resistencia a vibração	Vibrações até 10 g em uma faixa de 10 a 2000 Hz
Grau de proteção	IP 67
Temperaturas ambientais admissíveis	-60 a 105 °C
Classificação de área	Ex ia Ex nL/nA
Cabo	Cabo de conexão fácil de montar Conector M12/10 metros

