

# Monitor de Posição – Caixa Sinalizadora “ Valve-Control” – Mod. CS07M

## **Para sinalização local e elétrica remota da posição aberto-fechado em:**

- Válvulas atuadas por atuador pneumático rotativo
- Válvulas manuais acionadas por alavanca ou redutor
- Equipamentos industriais

## **Características:**

- Construção compacta
- Indicador visual “aberto” “fechado”
- Contatos ajustáveis de 0° a 360°
- Chaves fim-de-curso e régua de borne, montadas em placa de circuito impresso
- Régua de borne, com conector superior removível, para interligação elétrica com o sistema de controle remoto

## **Dados técnicos:**

- Acoplamento/Montagem: Conforme Normas VDI/VDE 3485
- Capacidade de chaveamento: 10A, 125/250 VCA com dois contatos reversíveis
- Vida mecânica: 2.000.000 operações
- Vida elétrica: 100.000 operações com carga máxima
- Precisão de contato: 1,5°
- Proteção: IP 65
- Temperatura: -20 °C a +80 °C

## **Materiais de Construção:**

- Suporte: Poliacetal
- Carcaça: Poliacetal
- Vedação (Carcaça-tampa): O´ring de Buna-N
- Tampa: Policarbonato
- Sistema de Cames: Poliacetal

## **Opcionalmente:**

### **Mod. CS07S:**

Com sensores de proximidade

### **Mod. CS07M/S-OS:**

Com chaves fim-de-curso ou sensores e passagem para ligação da válvula solenoide