

# Especificação técnica:

- Modelo com 3 bistáveis, simulando até 3 equipamentos;
- Alimentação de comando e sinalização 125VCC (+-10%);
- Comando interno em 12VCC (+-5%);
- Led de sinalização de posição Aberto(Verde);
- Led de sinalização de posição Fechado (Vermelho);
- Led de sinalização de comando de abertura (Verde);
- Led de sinalização de comando de fechamento (Vermelho);
- Botões individuais para comandos de abertura e fechamento na placa;
- Contatos auxiliares de sinalização para aberto e fechado disponíveis no tipo contato seco.\*;
- Entradas para comando de abertura e fechamento com negativo e positivo individualizados;

\* Corrente máxima de ruptura em 125Vcc é de 60mA.



Esquema de ligação da Giga. Alimentação somente em 125VCC +/-10%

