

O Relé Bomba Condomínio SIBRATEC foi desenvolvido para facilitar a montagem de chaves que requerem alternância de bombas, para melhorar a vida útil das bombas e alternar de forma automática o acionamento das mesmas. O relé permite a operação em modo Manual cada bomba individualmente e quando selecionado de forma automática as duas bombas, a alternância acontece automaticamente. Em caso de uma bomba apresentar defeito, basta colocar a seletora em modo Desligado que a outra bomba será acionada de forma automática a partir do sinal das boias.

ASPECTO VISUAL



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
Consumo	<1VA
Saída	2 saídas para contatores
Capacidade dos contatos de saída	6A/250Vac AC1
Entrada	Chaves seletora e chave boia
Rigidez elétrica	5KV - 1 minuto./60Hz(min.)
Resistência de isolamento	1000Mohms
Temperatura de operação	-20°C ~+75°C
Vida elétrica	10 ⁷ operações
Vida mecânica	10 ⁵ operações

DIMENSÕES FÍSICAS(mm)

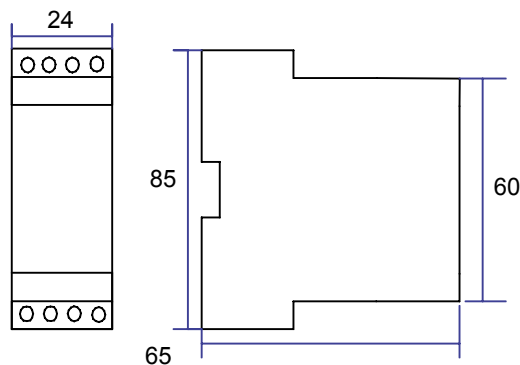


DIAGRAMA DE LIGAÇÃO

