

Dimmer DCI

Utilizando a moderna tecnologia de microcontroladores com EEPROM interna que garante a retenção de dados mesmo com uma eventual falta de energia foi desenvolvido um dimmer para corrente contínua com indicador de tensão.

Montado em caixa fundo de painel norma DIN 98x98x75 mm, frente painel, este equipamento fornece uma tensão de saída ajustável com display LCD frontal para tensão de saída.

Pode-se ajustar a saída de duas maneiras:

- Remoto: através de um potenciômetro externo (ver diagrama 1)
- Local : através das teclas frontais (ver diagrama 2).

Com um toque curto obtém-se um ajuste fino e mantendo qualquer tecla acionada por mais de 8 segundos é habilitado um ajuste rápido. Quando o aparelho está energizado acenderá o led frontal. Para habilitar a saída deve-se ligar os bornes 8 e 11 na parte traseira da caixa.

Características Elétricas

Alimentação: 90 a 110 Vac

Saída : 0 a tensão de alimentação (convertida em DC) / 10A máximo

Ajuste : Local através das teclas frontais ou remoto (potenciômetro externo)

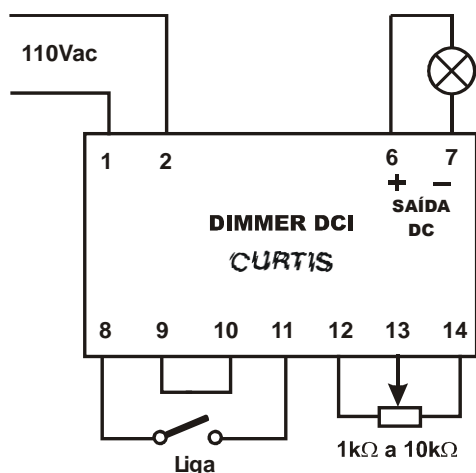


Diagrama 1
Remoto

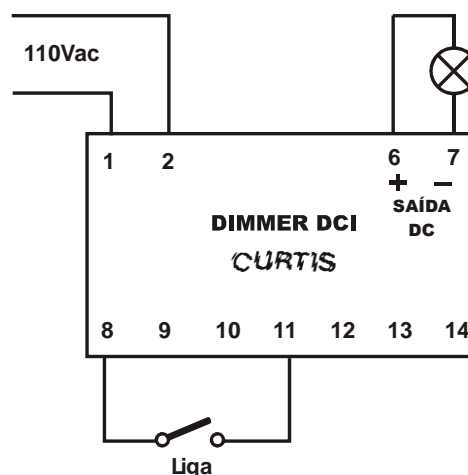


Diagrama 2
Local