



## Módulo Piscante para Semáforos SSP-93

O MÓDULO PISCANTE tipo SSP-93, é um circuito eletrônico desenvolvido para acendimento seqüencial de duas lâmpadas em semáforos nas mais diversas aplicações. Sendo que sua freqüência é ajustável através de potenciômetro, conforme as necessidades de aplicações.

### Aplicações

- Para uso em travessias de pedestres em ruas e avenidas, em frente a escolas, hospitais e cruzamentos perigosos de ruas
- Prefeituras, Indústrias e Entidades Assistenciais
- Para uso como piscante na travessia de pedestres com semáforos tipo vermelho/amarelo/verde

### Dados Técnicos

- Caixa em plástico ABS dimensões: 100 x 70 x 40mm
- Alimentação: 110/220VAC
- Potência: Acionamento de lâmpadas de até 200 watts
- Freqüência de Pisca: Ajustável
- Garantia de Fábrica: 06 meses
- Assistência Técnica: Permanente

### Vantagens

- Tamanho reduzido do circuito
- Pode ser instalado dentro do próprio semáforo em modelos existentes ou novos pontos
- Fornecimento do semáforo em separado, diminuindo custos

**NOTA:**

As informações contidas neste catálogo estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso.