

Relé para iluminação *MODELO RTTØMP*

O Relé Fotimer Exatron (RTTØMP) é um relé fotoelétrico temporizador, ideal para iluminação de fachadas, luminosos, vitrines, painéis ou qualquer outra carga. Mantém acesas luminárias na ausência de luz natural e pelo tempo que você programar. O Relé Fotimer Exatron é insensível a variações bruscas de luminosidade, relâmpagos e faróis. Pode ser instalado com qualquer tipo de lâmpada.



Produto



Características Técnicas

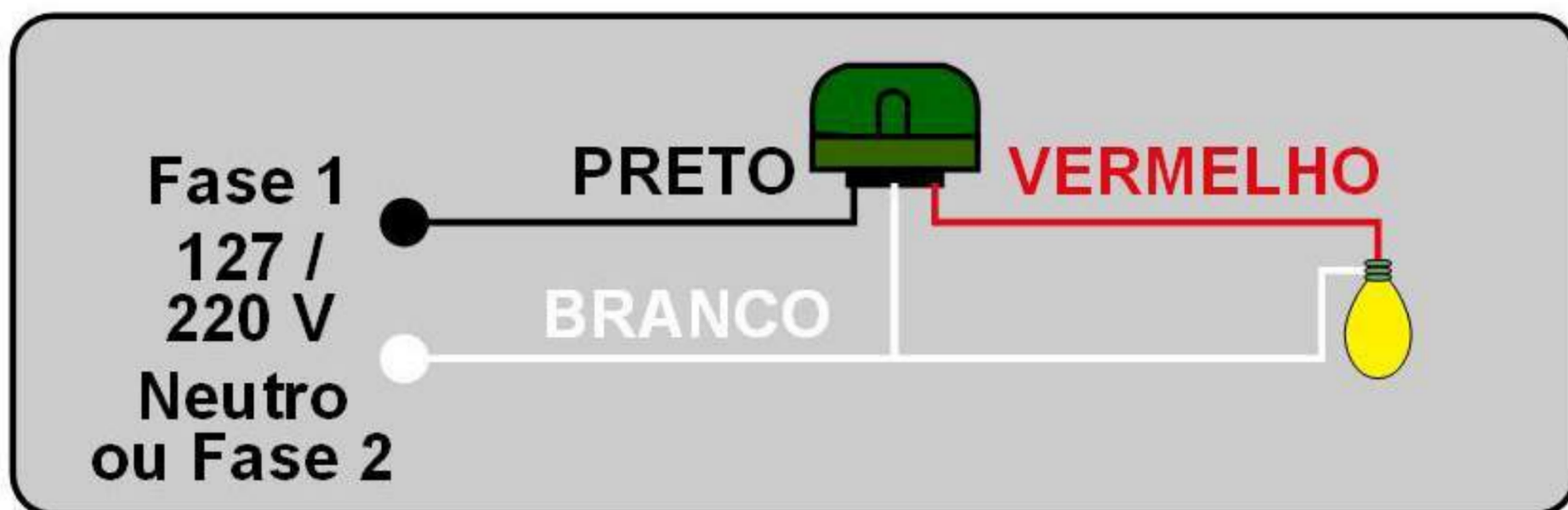
- Tensão: 105 a 305 VCA / 50-60 Hz Bivolt automático;
- Tempo de acionamento da carga: 1, 2, 3, 4, 6, 8, 10 ou 12 horas selecionável através de trimpot;
- Luminosidade para ligar: entre 3 e 40 Lux ajustável através de trimpot;
- Índice de proteção : IP 65;
- Material do produto: Tampa verde em policarbonato com proteção UV, base em copolímero polipropileno, gaxeta em PVC;
- Tipo de contato quando desenergizado: normalmente aberto (NA) - fail-off;
- Filtro de tempo: impede acionamentos indevidos devido a variações bruscas de luminosidade como raios, laser, nuvens e etc. Menor que 5 segundos para ligar ou para desligar (tipo instantâneo);
- Luminosidade pra desligar : menor que 50 Lux;
- Inrush Control Technology : Exclusivo sistema comutação por graduação em tensão elétrica < 50 V, aumentando a vida útil da carga e do relé;
- Design moderno com exclusivo fechamento sem parafusos;
- Uso de sensor LDR;
- Proteção contra sobrecarga ou curto-circuito: através de fusível (10A);
- Tensão de surto: Suporta mais de 4000V / 2000A;
- Rigidez dielétrica : Maior 2500V;
- Pinos em latão estanhados;
- Mapa de marcação indelével do momento de retirada e colocação em campo.

Relé para iluminação *MODELO RTTØMP*

Dimensões



Esquema de ligação



Fale conosco

Fone: 51 3357 5000
Fax: 51 3357 5032
e-mail: contato@exatron.com.br
www.exatron.com.br
Exatron Indústria LTDA.
Rua Eng. Homero Carlos Simon,
1089 - B. Guajuviras | Canoas - RS

REV. 2