

Tomada de Embutir com anel metálico

MODELO TEBRØAM

A Tomada Exatron é ideal para fixação e uma perfeita instalação de relés fotelétricos.



Produto



Características Técnicas

- Tomada de embutir baixa para relé, bivolt, com anel metálico.
- Aplicação: Tomada para embutir em luminárias para instalação de relés fotoelétricos (fotoeletrônicos).
- Material do produto: Soquete em nylon com 30% de fibra de vidro, terminais de encaixe em latão estanhado.
- Mapa de marcação indelével com identificação do sentido de encaixe do relé e identificação dos terminais de encaixe.
- Ligação a 3 fios: fase 1 (preto), neutro ou fase 2 (branco) e carga (vermelho).
- Seção transversal dos fios de 1,5mm e comprimento de 30cm.
- Comprimento dos fios de ligação pode ser alterado a pedido do cliente.
- Intercambiabilidade total: pode ser utilizada com relés de qualquer fabricante.
- Permite giro de 180° para correta orientação do relé.
- Corrente nominal: 10A.
- Tensão de operação: 100 a 240 Vac.
- Frequência de operação: 50/60Hz.
- Garantia mínima: 1 ano.
- Rigidez dielétrica : Maior que 2500V.



Hable con nosotros

Fono: 591 4-4246027

Fax: 591-4-4242116

e-mail: ventas@cimatelsrl.com

WWW.CIMATELSRL.COM

CIMATEL IMPORTACIONES SRL.

Representantes autorizados en Bolivia.

exatron



CIMATEL
IMPORTACIONES
S.R.L.
DISTRIBUIDORES DE MATERIALES ELÉCTRICOS
DE ALTA, MEDIA Y BAJA TENSIÓN