



Reles  
Fotoeletronicos

# BR03 – BASE RELÉ DE EMBUTIR

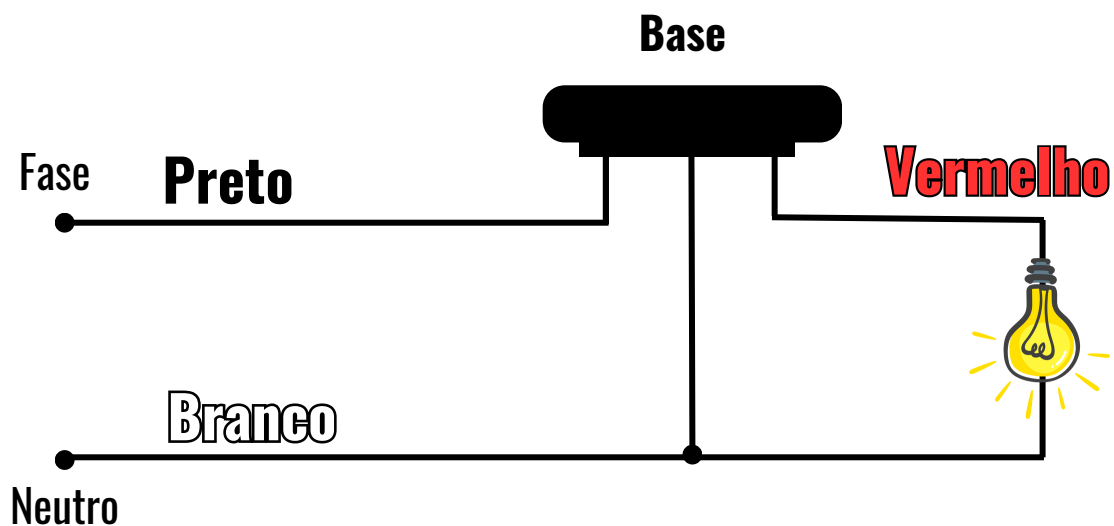


## DESCRIÇÃO

A base para relé BR03 da DREI K é totalmente intercambiável com qualquer tipo de relé fotocontrolador, apresenta alta qualidade e tecnologia, trazendo segurança em sua instalação. Modelo para embutir em luminárias e reatores.

| Características Técnicas |  |
|--------------------------|--|
| Tensão                   | 100 a 240 V;   |
| Frequência               | 50/60 Hz;  |
| Aplicação                | Tomada para embutir em luminárias para instalação de relés fotocontroladores;  |
| Corrente nominal         | 10 A;  |
| Material do produto      | Soquete em polipropileno com proteção UV, terminais de contato em latão estanhado com fios unidos por soldagem com estanho;            |
| Ligação a 3 fios         | Fase 1 (preto), neutro ou fase 2 (branco) e carga (vermelho) seção transversal dos fios de 1,5 mm <sup>2</sup> e comprimento de 23 cm; |
| Intercambialidade total  | Pode ser utilizada com relés de qualquer fabricante;   |
| Rigidez dielétrica       | 2.500 V;   |
| Garantia                 | 1 ano;   |

## DIAGRAMA DE CONEXÃO





[www.spluziluminacao.com.br](http://www.spluziluminacao.com.br)

[contato@spluziluminacao.com.br](mailto:contato@spluziluminacao.com.br)