

BR02 – BASE RELÉ FOTOCONTROLADOR



DESCRIÇÃO

A base para relé fotocontrolador BR02 da DREI K é totalmente intercambiável com qualquer tipo de relé fotocontrolador, apresenta alta qualidade e tecnologia, trazendo segurança em sua instalação. Suporte de fixação com galvanização à fogo e ajuste de 360° para o posicionamento do relé, conforme a NBR 5123.

Características Técnicas	
Tensão	109 a 280 V;
Frequência	50/60 Hz;
Corrente nominal	10 A;
Suporte	2 mm galvanizado a fogo;
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 ² e comprimento de 27 cm;
Intercambialidade total	Pode ser utilizada com relés de qualquer fabricante;
Rigidez dielétrica	2.500 V;
Mapa de marcação	Indelével com identificação do sentido de encaixe do relé e identificação dos terminais de encaixe;
Garantia	1 ano;
Norma técnica	NBR 5123.

DIAGRAMA DE CONEXÃO

