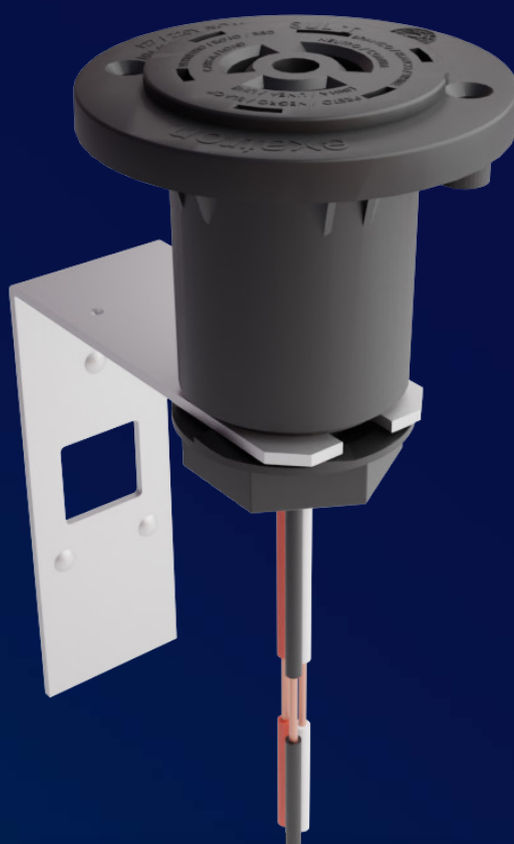


Tomada base giratória com suporte metálico para relé SX-REVTBR



SX[®]
L I G H T I N G

A nossa luz reflete o melhor em você

Sobre o produto

- ▶ Tomada base giratória, para relé fotoelétrico 3 pinos, modelo SX-REVTBR. Ideal para relés tipo: eletrônico, térmico ou magnético, intercambiável, com giro de 360°, possui suporte metálico podendo ser fixado em postes ou paredes, cabos de ligação flexíveis. Resistente à intempéries. Atende a norma NBR5123.



Características do produto



Especificações técnicas

Modelo:	SX-REVTBR
Aplicação	Tomada com alça de fixação para instalação de relés fotoelétricos (fotoeletrônicos).
Material do produto	Alça em aço 1020 galvanizado à fogo, copo em copolímero polipropileno, terminais de encaixe em latão estanhado, soquete em nylon com 30% de fibra de vidro
Ligação a 3 fios	Fase 1 (preto), neutro ou fase 2 (branco) e carga (vermelho)
Seção transversal dos fios	1,5mm ² (comprimento de 50cm)
Giro	Permite giro de 360° para correta orientação do relé
Força vertical	Suporta uma força vertical de 50N (5kg)
Corrente nominal	10A
Tensão de operação	100 a 240 Vac
Frequência de operação	50/60Hz
Normas	Totalmente em conformidade com a NBR5123
Garantia	1 ano
Rigidez dielétrica	Maior 2500V

SX[®]

LIGHTING

A nossa luz reflete o melhor em você

**PRODUZIDO NO
POLO INDUSTRIAL
DE MANAUS**



CONHEÇA A AMAZÔNIA



Leia ou clique no QR Code
e acesse nosso site.



www.sxlighting.com.br



comercial@sxlighting.com.br
(12) 3641-6522



Matriz | Fábrica: R. José Ayrton Machado,
150, Feital - Pindamonhangaba/SP



Filial | Fábrica: R. Araçaí, 1052,
Flores - Manaus/AM



Certificada
ISO 9001:2015