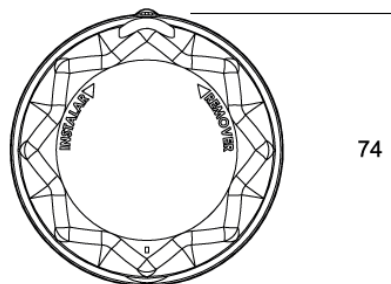
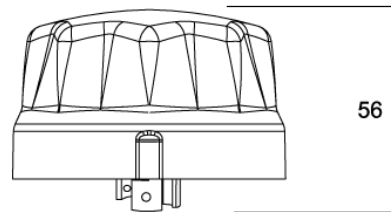


SHORTING CAP



Referência: R4121250

Aplicação:

O Shorting Cap tem a função de fazer uma ligação direta entre os contatos de linha e carga e proteger cobrindo a base de embutir para relé fotoelétricos, normalmente utilizadas em luminárias que são instaladas em redes de iluminação comandadas por chave magnética de comando de Grupo.

Características técnicas:

- Tampa: em Polipropileno com proteção UV.
- Base: Polipropileno preto
- Contatos: Pinos em óxido de prata-estanho.
- Design moderno com exclusivo fechamento sem parafusos.
- Tensão de operação: 100 a 240Vca.
- Tensão de curto: suporta mais de 4000V / 2000A.
- Temperatura de operação: -5°C a 50°C.
- IP65
- Garantia: 1 ano