



## LED p/ interrup. e botões, 230V/1mA

Características técnicas

#### Arquitectura

Especificações técnicas 230 V~, 1 mA

#### Comandos e indicadores

- para botões de pressão excepto ref. 503404, 503808
- para interruptor, interruptor/comutador, inversor e interruptor bipolar

## Principais características eléctricas

Corrente nominal 1 mA

#### Resistência

Vida útil do LED ≈ 100000 h

### Materiais, acabamento, cores

Color independiente de las líneas de diseño branco

Cor RAL RAL 1013 - Branco pérola

#### Equipamento

- para sinalização ou monitorização de circuitos
- para comutador de lustre

# Identificação

Aplicações	Instalação de superfície em sala úmida, Comando de iluminação
Série	Light control, Acessórios

# Instruções

Texto de indicação

Quando são utilizadas várias unidades de LEDs, a
corrente do LED pode resultar em mau
funcionamento do relé / telerruptor. Solução:
Solução: Ligue outro condutor de neutro ou um
condensador de 230 V (1 µF por 10 mA de corrente
do LED) em paralelo com a bobina.

1686

