



1686

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

### Características técnicas

#### Arquitectura

Modo de fixação Encastrada

#### Comandos e indicadores

interruptor/botão de pressão 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 independente de las líneas de diseño branco

Cor RAL RAL 1013 - Branco pérola

#### Equipamento

iluminação para sinalização ou monitorização de circuitos

Interruptor basculante/botão de pressão para comutador de lustre

#### Identificação

Aplicações Instalação de superfície em sala úmida, Comando de iluminação

Série de design principal Light control

Série Light control, Acessórios

#### Instruções

Quando são utilizadas várias unidades de LEDs, a corrente do LED pode resultar em mau funcionamento do relé / telerruptor. 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.

Texto de indicação