

Referencia: 5LZ904731A | GTIN (EAN): 4058352580318

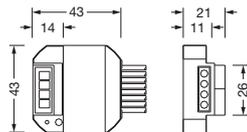
## Descripción del producto:



DALI2interfaz de pulsador, esclava, control central: conexión a la iluminación o gestión del edificio, regulable, tipo de montaje: empotrado, lugar de montaje: en la caja conmutadora, de plástico, tipo de protección (total): IP20, marca de verificación: CE, 4 x entrada de pulsador, 1 x DALI-2, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 20 CE

Peso (kg): 0,1  
GTIN (EAN): 4058352580318



Referencia: 5LZ904731A | GTIN (EAN): 4058352580318

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Familia del sistema: Siteco Connect 11, SITECO Connect 21
- Tipo de producto: interfaz de pulsador
- Nombre del producto: DALI2
- Referencia: 5LZ904731A

### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

#### Dispositivo operativo:

- Control: DALI 2, regulable

#### Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Rango de temperatura (operación):  
0..+50°C
- Certificación, designación: CE

#### Material, color

- carcasa: plástico, gris
- Especificación de color: gris

#### Montaje

- Tipo y lugar de montaje: empotrado, en la caja conmutadora
- Adicional: indicado solo para su uso en interiores

#### Dimensiones, peso

- Longitud: 42mm
- Ancho: 42mm
- Altura: 20mm
- Peso: 0,1kg

#### Entradas

##### 4x entrada de pulsador

- Conexión: par conductor (2 polos),  
A=0,25 mm<sup>2</sup>, marcado cromático, con virola de cable premontada
- Particularidad: libre de potencial

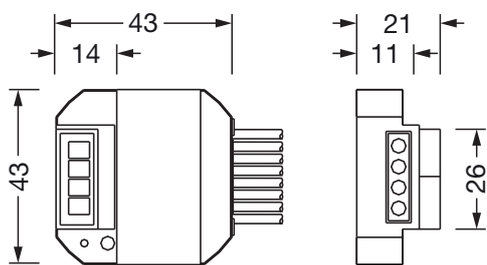
#### Salidas

##### 1x DALI-2

- Conexión: borne de enchufe, 2 polos,  
máx. 2,5mm<sup>2</sup>
- Corriente de sistema: 6mA

Referencia: 5LZ904731A | GTIN (EAN): 4058352580318

## Dimensiones:



Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 09.04.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -