

Referencia: 5LZ904315 | **GTIN (EAN):** 4058352559925

Descripción del producto:



SITECO Connectcontrolador, maestro, control local: sensores autónomos y autosuficientes, regulable, tipo de montaje: empotrado, lugar de montaje: en el techo, de plástico, tipo de protección (total): IP20, clase de protección (total): SK II (a prueba de choques eléctricos), marca de verificación: CE, tensión: 220..240V, tipo de tensión: CA, 1 x entrada de pulsador, 1 x pulsador de servicio, 1 x DALI, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 20 CE

Peso (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4058352559925

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

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

Emitido 30.08.2025 - Modificaciones y errores sujetos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

Referencia: 5LZ904315 | **GTIN (EAN):** 4058352559925

Descripción técnica detallada:

Datos característicos

- Familia del sistema: SITECO Connect 32
- Tipo de producto: componente de administración de luz
- Nombre del producto: SITECO Connect
- Referencia: 5LZ904315

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Dispositivo operativo:

- Control: DALI, regulable

1x pulsador de servicio

- Posibilidad: reiniciar

Salidas

1x DALI

- Conexión: borne roscado, 2 polos, máx. 1,5mm²
- Corriente de sistema: corriente DALI 96mA
- Particularidad: DALI, función de maestro, direccionamiento transmisión, máx. 32 balastos electrónicos DALI

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Clase de aislamiento: SK II (a prueba de choques eléctricos)
- Rango de temperatura (operación): - 20..+60°C
- Certificación, designación: CE

Material, color

- carcasa: plástico, blanco puro (RAL 9010)
- Especificación de color: blanco puro (RAL 9010)

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: empotrado, en el techo
- Adicional: indicado solo para su uso en interiores

Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 2 polos, máx. 1,5mm²
- Tensión nominal: 220..240V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

- Longitud: 108mm
- Ancho: 30mm
- Altura: 21mm
- Peso: 0,1kg

Entradas

1x entrada de pulsador

- Conexión: borne roscado, 2 polos, máx. 1,5mm²
- Particularidad: libre de potencial

Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)
Tolerancias relativas a datos térmicos, eléctricos y fotométricos según IEC 62722

Emitido 30.08.2025 - Modificaciones y errores sujetos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -