

Referencia: 5LZ930203 | GTIN (EAN): 4058352386682

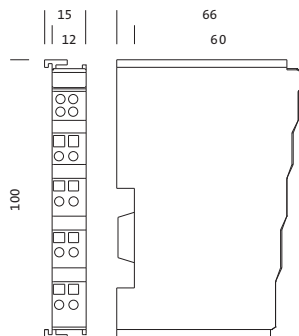
Descripción del producto:



SITECO Connect 11borne de medición de potencia, control central, tipo de montaje: empotrado, lugar de montaje: en una distribución eléctrica, tipo de protección (total): IP20, marca de verificación: CE, tensión: 24V, tipo de tensión: DC, 1 x K-Bus, unidad de embalaje: 1 unidad

IP 20 CE

Peso (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4058352386682



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 16.02.2024 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

Referencia: 5LZ930203 | GTIN (EAN): 4058352386682

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Familia del sistema: Siteco Connect 11
- Tipo de producto: componente de administración de luz
- Nombre del producto: SITECO Connect 11
- Referencia: 5LZ930203

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP20
- Rango de temperatura (operación): -25..+60°C
- Certificación, designación: CE

Material, color

- Especificación de color: gris

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: empotrado, en una distribución eléctrica

Conexión eléctrica

- Tensión nominal: 24V, DC

Dimensiones, peso

- Longitud: 100mm
- Ancho: 12mm
- Altura: 68mm
- Peso: 0,1kg

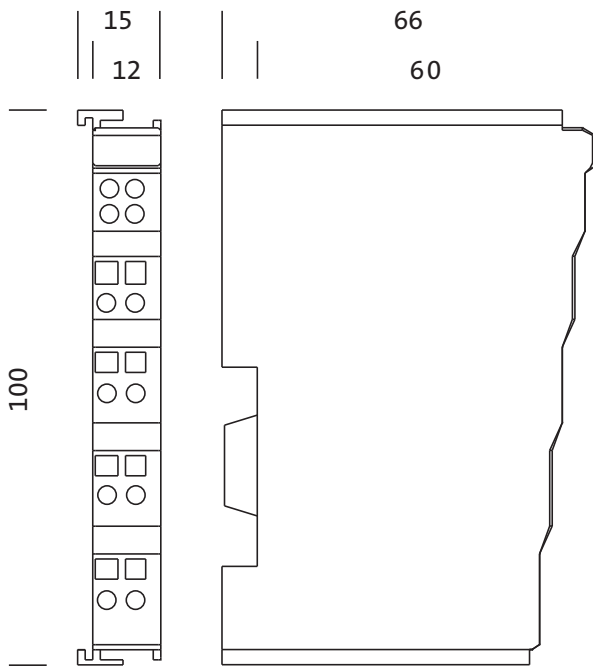
Entradas

1x K-Bus

- Posibilidad: corriente de sistema 115mA

Referencia: 5LZ930203 | GTIN (EAN): 4058352386682

Dimensiones:



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 16.02.2024 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -