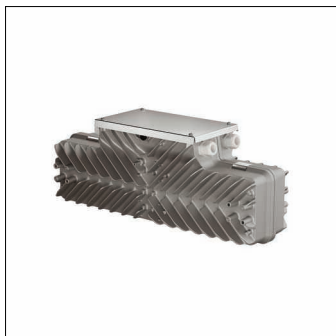


Referencia: 5XA7106W01000 | **GTIN (EAN):** 4058352349038

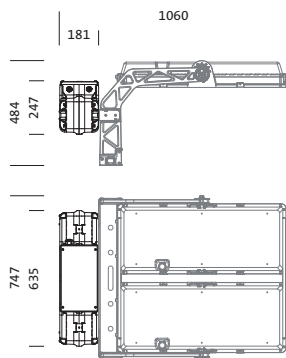
Descripción del producto:



Sirius, unidad de bal. elect., de 3/4 polos (3/4G), máx. 2,5mm² + 2 RJ45 (DMX In/Out), balasto: DMX, con clema, conexión de alimentación: 220..240V/380..415V, CA, 50/60Hz, con conector de sistema o borne, unidad de bal. elect., de aluminio de extrusión, recubrimiento pulverizado, SITECO gris metalizado (DB 702S), longitud: 635mm, ancho: 181mm, altura: 247mm, tipo de protección (total): IP66, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, ENEC, unidad de embalaje: 1 unidad



Peso (kg): 10,0
GTIN (EAN): 4058352349038



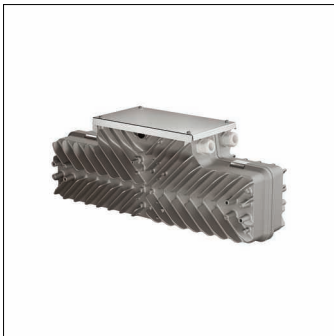
Es obligatorio que se sigan las instrucciones de montaje al planificar e instalar la instalación eléctrica (se encuentran en www.siteco.com)

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

Emitido 30.10.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -

Referencia: 5XA7106W01000 | **GTIN (EAN):** 4058352349038

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: unidad de bal. elect.
- Nombre del producto: Sirius
- Referencia: 5XA7106W01000

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Lámparas:

- Adicional: operación permitida solamente con conductor neutro conectado

Dispositivo operativo:

- Balasto: bal. elect.
- Control: DMX

Certificados, Normas

- Índice de protección: IP66
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Certificación, designación: CE, ENEC

Material, color

- unidad de bal. elect.: aluminio de extrusión, recubrimiento pulverizado, SITECO gris metalizado (DB 702S)
- Especificación de color: SITECO gris metalizado (DB 702S)

Conexión eléctrica

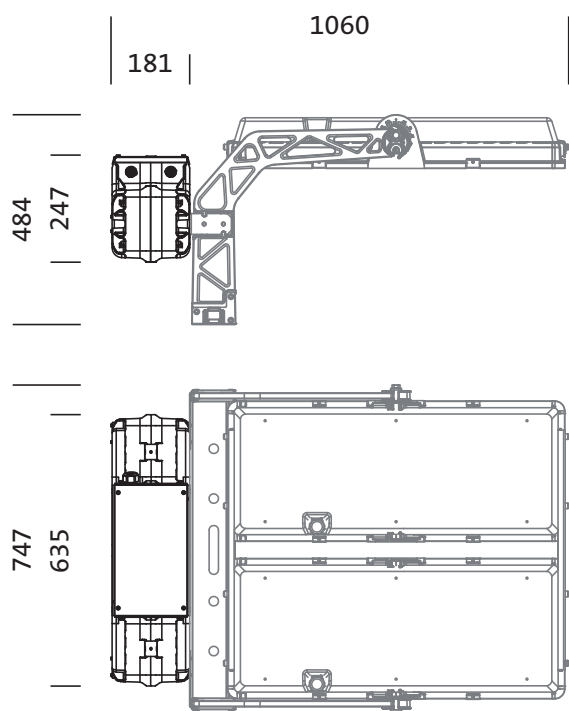
- Conexión: clema
- Tensión nominal: 220..240V/380..415V, 50/60Hz, CA

Dimensiones, peso

- Longitud: 635mm
- Ancho: 181mm
- Altura: 247mm
- Peso: 10,0kg

Referencia: 5XA7106W01000 | GTIN (EAN): 4058352349038

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 30.10.2025 - Modificaciones y errores sometidos a cambio - Asegurar que siempre se use la última versión -