

Referencia: 5TR102C0Q | GTIN (EAN): 4069025022677

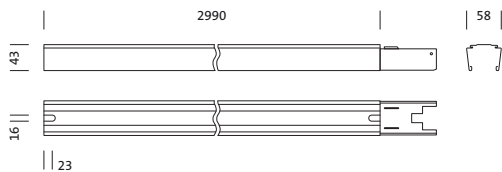
Descripción del producto:



Modario®, carril de soporte, de chapa de acero, lacado, blanco brillante, 10x dimensiones del sistema 299mm 10 conductores y 2x dimensiones del sistema 1495mm 2 conductores, longitud: 2.990 mm, ancho: 58 mm, altura: 43mm, cableado transversal: 12x 2,5mm², con borne, 10+2 polos, máx. 2,5mm², tipo de protección (total): para tipo de protección IP20, clase de protección (total): SK I (protección por puesta a tierra), marca de verificación: CE, ENEC, VDE, norma: EN 60598, unidad de embalaje: 1 unidad



Peso (kg): 4,5
GTIN (EAN): 4069025022677



Referencia: 5TR102C0Q | GTIN (EAN): 4069025022677

Descripción técnica detallada:



Datos característicos

- Tipo de producto: grupo constructivo de luz lineal (TS)
- Nombre del producto: Modario®
- Referencia: 5TR102C0Q

Luminotecnia | lámparas | balasto

Componente 1

Lámparas:

- Adicional: para conexión eléctrica y mecánica entre conector y zócalos de elementos de carril

Certificados, Normas

- Índice de protección: para tipo de protección IP20
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Norma: EN 60598
- Certificación, designación: CE, ENEC, VDE

Material, color

- carril de soporte: chapa de acero, lacado, blanco brillante, 10x dimensiones del sistema 299mm 10 conductores y 2x dimensiones del sistema 1495mm 2 conductores
- Especificación de color: blanco brillante

Montaje

- Tipo y lugar de montaje: montaje suspendido, montaje superficial, en el techo
- Disposición: disposición lineal/individual
- Adicional: indicado solo para su uso en interiores

Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 10+2 polos, máx. 2,5mm²
- Cableado transversal: 12x 2,5mm²

Dimensiones, peso

- Longitud: 2990mm
- Ancho: 58mm
- Altura: 43mm
- Distancia de fijación: máx. 3,5m
- Peso: 4,5kg

Referencia: 5TR102C0Q | GTIN (EAN): 4069025022677

Dimensiones:

