

Referencia: 5TR101C0Q | GTIN (EAN): 4069025022646

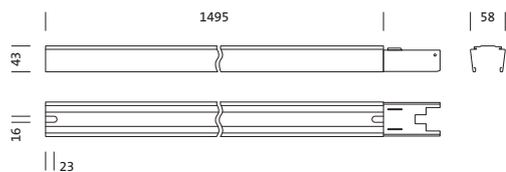
## Descripción del producto:



Modario®, carril de soporte, de chapa de acero, lacado, blanco brillante, 5x dimensiones del sistema 299mm 10 conductores y 1x dimensiones del sistema 1495mm 2 conductores, longitud: 1.495 mm, ancho: 58 mm, altura: 43mm, cableado transversal: 12x 2,5mm<sup>2</sup>, con borne, 10+2 polos, máx. 2,5mm<sup>2</sup>, 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): 2,5  
GTIN (EAN): 4069025022646



Referencia: 5TR101C0Q | GTIN (EAN): 4069025022646

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: grupo constructivo de luz lineal (TS)
- Nombre del producto: Modario®
- Referencia: 5TR101C0Q

### 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, 5x dimensiones del sistema 299mm 10 conductores y 1x 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. 2,5mm<sup>2</sup>
- Cableado transversal: 12x 2,5mm<sup>2</sup>

### Dimensiones, peso

- Longitud: 1495mm
- Ancho: 58mm
- Altura: 43mm
- Distancia de fijación: máx. 3,5m
- Peso: 2,5kg

Referencia: 5TR101C0Q | GTIN (EAN): 4069025022646

**Dimensiones:**

