

Referencia: 59TL1FTE | GTIN (EAN): 4058352339992

## Descripción del producto:



Licross® alimentador de salida, blanco; cableado elemento de carril de soporte de chapa de acero, galvanizado, lacado, con entrada de cable para cuatro cableados, Ø 8, 5..13mm; 2x tapa frontal de PC, blanco, con entrada de cable para un cable, Ø ≤13mm (desde arriba) o un cable, Ø ≤20mm (en el extremo frontal); cubierta ciega de PC/ABS, blanco; conector de acero, galvanizado, conector premontado en carril de soporte; conexión vía borne, 14 polos, 1,5..2,5mm<sup>2</sup>, cableado interno libre de halógenos; dimensión: (LxAnxAI) = 450 x 64 x 67mm; para tipo de protección IP20/IP40; clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra); marca de verificación: CE, UKCA; unidad de embalaje: 1 unidad



Peso (kg): 0,8  
GTIN (EAN): 4058352339992

Referencia: 59TL1FTE | GTIN (EAN): 4058352339992

## Descripción técnica detallada:



### Datos característicos

- Tipo de producto: alimentador de salida
- Nombre del producto: Licross®
- Referencia: 59TL1FTE

### Luminotecnia | lámparas | balasto

#### Componente 1

##### Lámparas:

- Adicional: para conexión en el lado del carril

#### Componente 2

##### Certificados, Normas

- Índice de protección: para tipo de protección IP20/IP40
- Clase de aislamiento: SK I (protección por puesta a tierra)
- Certificación, designación: CE, UKCA

##### Material, color

- elemento de carril de soporte: chapa de acero, galvanizado, lacado, blanco
- Especificación de color: blanco
- tapa frontal: PC, blanco
- Número: 2 piezas
- Especificación de color: blanco
- cubierta ciega: PC/ABS, blanco
- Especificación de color: blanco
- conector: acero, galvanizado, conector premontado en carril de soporte

##### Conexión eléctrica

- Conexión: borne, 14 polos, 1,5..2,5mm<sup>2</sup>
- Cableado transversal: 14x 2,5mm<sup>2</sup>

##### Dimensiones, peso

- Longitud: 450mm
- Ancho: 64mm
- Altura: 67mm
- Peso: 0,8kg