

## Conector T IP67, 80mm, Ø7-4mm, 3 cables 0.5-2.5mm<sup>2</sup>, 16A

Conector IP67, 80mm, Ø7-4mm, 3 cables 0.5-2.5mm<sup>2</sup>, 16A ideal para la conexión de cables de sección desde 0.5 hasta 2,5 mm<sup>2</sup>.



### ESPECIFICACIONES

|                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| Interior-exterior | <b>Exterior</b> |
| Protección IP     | <b>IP67</b>     |

#### Referencia

LD2013091

#### Dimensiones del producto

20x80x53mm

#### Dimensiones del packaging

2x8x6cm

#### Certificados

CE

ROHS

### DETALLES

Conector estanco para cables IP67, 80mm, Ø7-4mm, 3 cables 0.5-2.5mm<sup>2</sup>, 16A ideal para la conexión de cables de sección desde 0.5 hasta 2,5 mm<sup>2</sup>.

La conexión quedará realizada con total seguridad y estanca con protección IP67.

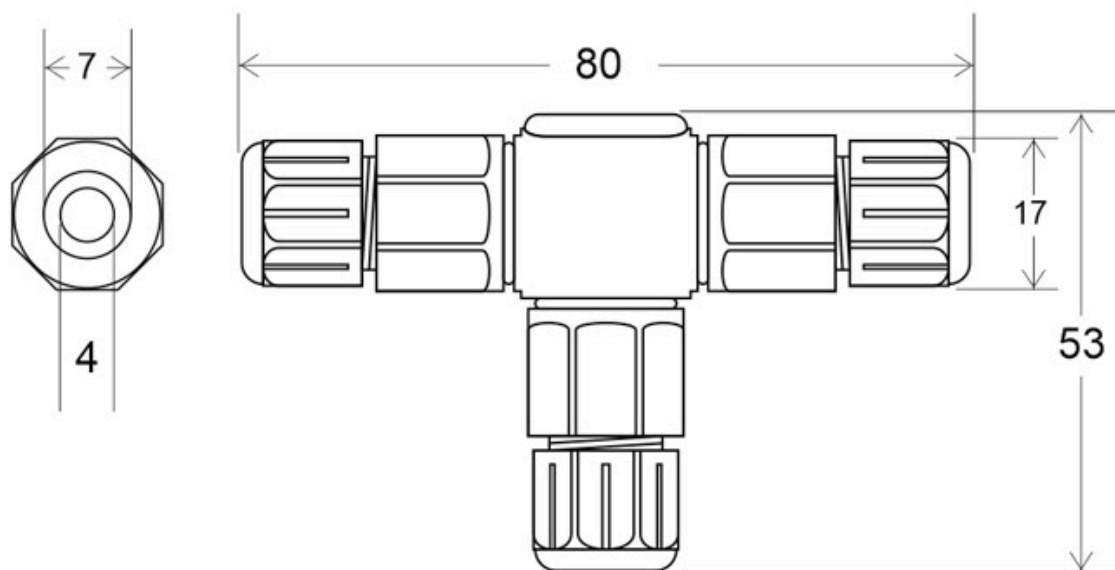
- Sección cable admitido: 0,5 - 2,5mm
- Corriente máxima soportada: 16A
- Voltage: 250V
- Fabricado: Nylon
- Conector Material: Cobre
- Color: negro

## Ficha técnica

Conector T IP67, 80mm, Ø7-4mm, 3 cables 0.5-2.5mm<sup>2</sup>, 16A

LEDBOX<sup>®</sup>

### ESQUEMA DE INSTALACIÓN



# Ficha técnica

Conector T IP67, 80mm, Ø7-4mm, 3 cables 0.5-2.5mm<sup>2</sup>, 16A

LEDBOX<sup>®</sup>

## GALERIA



## Ficha técnica

Conector T IP67, 80mm, Ø7-4mm, 3 cables 0.5-2.5mm<sup>2</sup>, 16A

LEDBOX<sup>®</sup>

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.