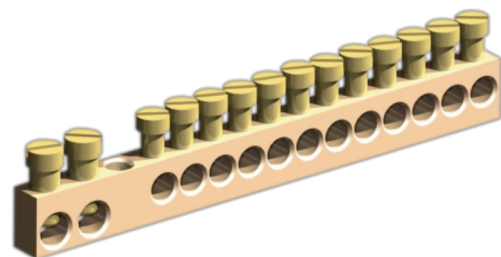


## Bloque de conexión. Con 12 bornes para cable hasta 6 mm<sup>2</sup> y 2 bornes para cable hasta 16 mm<sup>2</sup>.

Bloque de conexión. Con 12 bornes para cable hasta 6 mm<sup>2</sup> y 2 bornes para cable hasta 16 mm<sup>2</sup>.



### Características

Tipo	Regleta
Número de bornes	12 x 6 mm <sup>2</sup> + 2 x 16 mm <sup>2</sup>

### Datos técnicos

Tensión de empleo	400 Vac
Corriente máxima	76A
Libre de halógenos	Sí

### Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 60998-2-1:2005
Conforme a Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión (REBT)	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

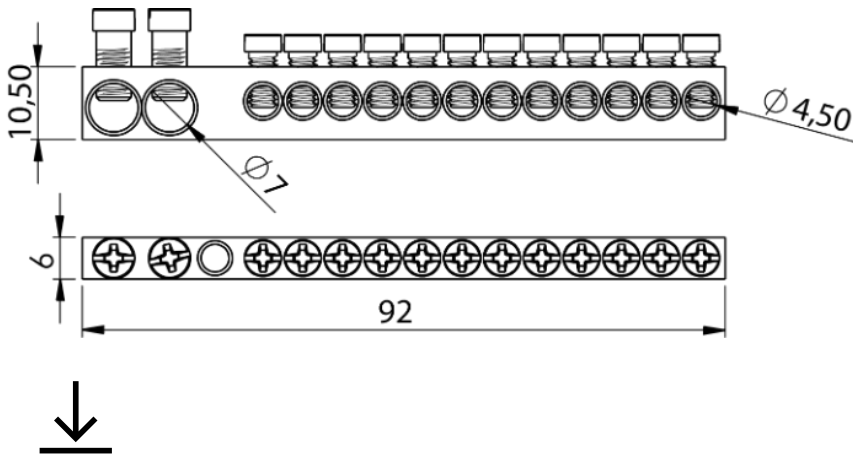
### Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí
Conforme a Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

## Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220240063
Código EAN envase	8423220045187
Código EAN embalaje	18423220045184
Uds. Envase	50
Uds. Embalaje	400
Uds. Pallet	19200
Medidas Envase cm	14,5x8,8x19
Medidas Embalaje cm	37,5x30x20
Peso unitario (g)	42
Peso Envase (Kg)	2,2791
Peso Embalaje (Kg)	18,5648
Código arancelario	85369010

## Croquis



## Documentación y descargas



Información de seguridad (0.38MB)