

## Chasis para MB253515UV y MB253515TPUV.

Chasis para MB253515UV y MB253515TPUV. 2 filas x 9 módulos = 18 módulos.  
Aplicaciones habituales: Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)



## Características

Nº módulos (18mm)	18
Módulos por fila	9
Bastidor extraíble	Sí
Perfil DIN metálico	Sí

## Datos técnicos

Clase de aislamiento	Clase II
Libre de halógenos	Sí

## Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 62208:2012
Conforme a REBT	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

## Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 de la Directiva 2011/65/UE (RoHS II).
--	---

Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	No aplica porque no responde a la definición de Aparato Eléctrico y Electrónico (AEE), según lo descrito en el artículo 3.1 apartado a) de la Directiva 2012/19/UE (RAEE II).
---	---

Conforme a Directiva Europea 2001/95 / CE Directiva seguridad general de los productos	Sí
--	----

## Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220233416
Código EAN envase	8423220233416
Código EAN embalaje	18423220233413
Uds. Envase	0
Uds. Embalaje	1
Uds. Pallet	84
Medidas Embalaje cm	40,5x17,5x30,5
Peso Embalaje (Kg)	2,85
Código arancelario	85371098

## Documentación y descargas



[Reposiciones de la serie \(0.07MB\)](#)