

# FL DIN RA - Adaptador para carril DIN

2891053

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2891053>



Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.

El FL DIN RA se monta en un rack normalizado de 19" (EIA-310-D, IEC 60297-3-100), para así poder instalar en racks los dispositivos montados en carriles DIN.



## Descripción del producto

El FL DIN RA se monta en un rack normalizado de 19" (EIA-310-D, IEC 60297-3-100), para así poderse instalar en racks los dispositivos montados en carriles DIN.

## Sus ventajas

- Robusto: su capacidad de carga de 17,5 kg permite montar una gran cantidad de dispositivos de muchos tipos diversos
- Robusto: con un anclaje seguro y a prueba de resbalones para el ajuste de profundidades
- Flexible: se puede ajustar a diez profundidades distintas (de 70 a 210 mm en pasos de 20 mm) de modo que se puede acceder cómodamente a cualquier clase de equipo eléctrico
- Adaptación sencilla y segura de productos en carriles a racks industriales

# FL DIN RA - Adaptador para carril DIN

2891053

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2891053>



## Datos técnicos

### Notas

Nota sobre el uso

Nota sobre la aplicación

Solo para el uso industrial

### Propiedades del artículo

Estado de mantenimiento de datos

Revisión de artículo

01

### Dimensiones

Anchura	464 mm
Altura	105 mm
Profundidad	285 mm

### Datos del material

Material	Acero, cromado
Material	Acero, cromado

# FL DIN RA - Adaptador para carril DIN

2891053

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2891053>



## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-11.0	27370419
ECLASS-12.0	27370419
ECLASS-13.0	27370419

### ETIM

ETIM 9.0	EC001024
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# FL DIN RA - Adaptador para carril DIN

2891053

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2891053>



## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite

### EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---

Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.  
Calle Nueva 1661-G  
Huechuraba, Santiago  
(+56 2) 652-2000  
[info@phoenixcontact.cl](mailto:info@phoenixcontact.cl)