

# RAD-SOL-BOX-24V-US - Armario de control



2885582

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2885582>

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.



Armario de aluminio precableado para el uso al aire libre con regulador de carga, protección contra sobretensiones y fusibles. Diseñado para el empleo en el kit solar RAD-SOL-SET-24...

## Datos comerciales

Código de artículo	2885582
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	DNC6P1
Clave de producto	DNC6P1
GTIN	4046356049962
Peso por unidad (incluido el embalaje)	33.500 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	33.500 g
Número de tarifa arancelaria	85371098
País de origen	US

2885582

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2885582>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Caja de distribución
------------------	----------------------

### Dimensiones

Anchura	489 mm
Altura	822,4 mm
Profundidad	337,7 mm

### Datos del material

Material carcasa	Aluminio
------------------	----------

### Montaje

Indicaciones de montaje	El armario de distribución puede montarse en postes con un diámetro de 76 mm
Posición de montaje	Montaje en pared o en poste

# RAD-SOL-BOX-24V-US - Armario de control



2885582

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2885582>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	6(c), 7(a), 7(c)-I

### EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
---	--------------------------

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.

Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17

E-33428 LLANERA (Asturias)

+34 985 791 636

[info@phoenixcontact.es](mailto:info@phoenixcontact.es)