

# FBST 500-PLC BU - Puente enchufable sin fin

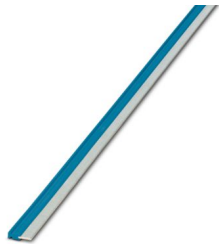
2966692

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2966692>



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.

---



Puente enchufable sin fin, longitud: 500 mm, color: azul

# FBST 500-PLC BU - Puente enchufable sin fin

2966692

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2966692>



## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Puente
Estado de mantenimiento de datos	
Revisión de artículo	08

### Propiedades eléctricas

Corriente de carga máxima	32 A
---------------------------	------

### Datos de conexión

Corriente de carga máxima	32 A
---------------------------	------

### Dimensiones

Longitud	500 mm
----------	--------

### Datos del material

Color	azul
-------	------


# FBST 500-PLC BU - Puente enchufable sin fin




2966692


<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2966692>

## Homologaciones


 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2966692>



**GL**  
ID de homologación: 46016-03 HH



**cULus Listed**  
ID de homologación: E140324



**cULus Listed**  
ID de homologación: E199827

# FBST 500-PLC BU - Puente enchufable sin fin



2966692

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2966692>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-11.0	27141140
ECLASS-12.0	27141140
ECLASS-13.0	27371692

### ETIM

ETIM 9.0	EC002586
----------	----------

### UNSPSC

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

# FBST 500-PLC BU - Puente enchufable sin fin



2966692

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/2966692>

## 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)