

FBST 500-PLC GY - Puente enchufable sin fin



2966838

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2966838>

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: gris

Datos comerciales

Código de artículo	2966838
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	DK62Z1
Clave de producto	DK62Z1
GTIN	4017918130657
Peso por unidad (incluido el embalaje)	46,275 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	46,275 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

FBST 500-PLC GY - Puente enchufable sin fin



2966838

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2966838>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Puente
------------------	--------

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	gris (RAL 7042)
-------	-----------------

FBST 500-PLC GY - Puente enchufable sin fin



2966838

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2966838>

Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2966838>



GL

ID de homologación: 46016-03 HH



cULus Listed

ID de homologación: E140324



cULus Listed

ID de homologación: E199827

FBST 500-PLC GY - Puente enchufable sin fin



2966838

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2966838>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

ETIM

ETIM 9.0	EC000489
----------	----------

UNSPSC

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

FBST 500-PLC GY - Puente enchufable sin fin



2966838

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2966838>

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 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