

# PSBJ 3,5/18/6 BK - Regleta de clavijas de prueba



0311388

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0311388>

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.

Regleta de clavijas de prueba, número de polos: 1, color: negro



## Sus ventajas

- El conector hembra de pruebas PSBJ... se utiliza en lugar del tornillo de puente normal y asegura la toma de tensión en un grupo de bornes puenteado
- En casos especiales de aplicación, en la zona de alimentación de energía se desviarán los conectores hembra de prueba

## Datos comerciales

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Código de artículo                        | 0311388               |
| Unidad de embalaje                        | 10 Unidades           |
| Cantidad mínima de pedido                 | 10 Unidades           |
| Clave de venta                            | 01                    |
| Clave de producto                         | BE1Z3X                |
| Página del catálogo                       | Página 586 (C-1-2019) |
| GTIN                                      | 4017918001476         |
| Peso por unidad (incluido el embalaje)    | 3,78 g                |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 3,54 g                |
| Número de tarifa arancelaria              | 85366990              |
| País de origen                            | PL                    |

## Datos técnicos

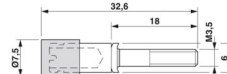
### Propiedades del artículo

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Tipo de producto                 | Conecotor hembra de pruebas |
| Número de polos                  | 1                           |
| Estado de mantenimiento de datos |                             |
| Revisión de artículo             | 02                          |

### Datos de conexión

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Tipo de conexión | Conexión por tornillo |
|------------------|-----------------------|

### Dimensiones

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Esquema de dimensiones   |  |
| Anchura                  | 6 mm   |
| Altura                   | 6 mm   |
| Profundidad en NS 35/7,5 | 15 mm  |
| Diámetro de vástago      | 3,50 mm  |

### Datos del material

|                   |                       |
|-------------------|-----------------------|
| Color             | negro (RAL 9005)      |
| Material contacto | PE-LD, latón plateado |

### Condiciones medioambientales y de vida útil

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Condiciones ambientales         |                  |
| Temperatura ambiente (servicio) | -40 °C ... 80 °C |

# PSBJ 3,5/18/6 BK - Regleta de clavijas de prueba

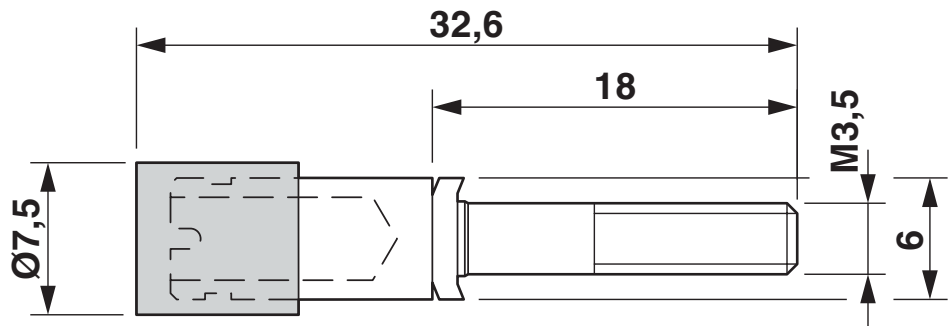


0311388

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0311388>

## Dibujos

Esquema de dimensiones



## Clasificaciones

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27440313 |
| ECLASS-12.0 | 27440313 |
| ECLASS-13.0 | 27440313 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002255 |
|----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 20122000 |
|-------------|----------|

## 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)