

FBRN 10-5-EX - Puente fijo

3000612

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3000612>



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 fijo, paso: 5 mm, número de polos: 10, color: plateado

Datos comerciales

| | |
|---|---------------|
| Código de artículo | 3000612 |
| Unidad de embalaje | 10 Unidades |
| Cantidad mínima de pedido | 10 Unidades |
| Clave de venta | BE1Z2X |
| Clave de producto | BE1Z2X |
| GTIN | 4017918089740 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje) | 13,78 g |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 12,52 g |
| Número de tarifa arancelaria | 85389099 |
| País de origen | PL |

FBRN 10-5-EX - Puente fijo

3000612

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3000612>



Datos técnicos

Propiedades del artículo

| | |
|------------------|----------------|
| Tipo de producto | Puente roscado |
| Número de polos | 10 |
| Paso | 5 mm |

Dimensiones

| | |
|------|------|
| Paso | 5 mm |
|------|------|

Datos del material

| | |
|-------------------|----------|
| Color | plateado |
| Material | Cobre |
| Material aislante | PA |

Montaje

| | |
|-----------------|---------------------|
| Tipo de montaje | Montaje atornillado |
|-----------------|---------------------|

3000612

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/3000612>

Clasificaciones

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27250303 |
| ECLASS-15.0 | 27250303 |

ETIM

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

UNSPSC

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

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 % |
|---|---|