

# ST-06KS020 - Contacto crimpado



1607581

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1607581>

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.



Contacto crimpado, Hembra, mecanizado, diámetro de contacto: 0,6 mm, sección de conexión: 0,14 mm<sup>2</sup> ... 0,34 mm<sup>2</sup>, material contacto: CuZn , Producto alternativo según RoHS II sin excepción 6c (Pb < 0,1 %) código de art.: 1242314

## Sus ventajas

- Conexión engastada: confección resistente a las vibraciones y la temperatura
- Conexión con alta resistencia a la tracción
- Resistencias de contacto bajas
- Sencillo control de producción

## Datos comerciales

Código de artículo	1607581
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de venta	ABREAB
Clave de producto	ABREAB
GTIN	4046356272971
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,153 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,1 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	DE

# ST-06KS020 - Contacto crimpado



1607581

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1607581>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Contacto engastado
Tipo de material del contacto	mecanizado

### Datos de conexión

#### Tecnología de conexión

Tipo de conexión del contacto	Hembra
Tipo de conexión	Conexión crimpada

#### Conexión de conductores

Sección de conexión	0,14 mm <sup>2</sup> ... 0,34 mm <sup>2</sup>
---------------------	---

### Datos del material

Material Contacto	CuZn
Material Superficie de metal área de contacto (capa intermedia)	Ni
Material Superficie de metal área de contacto (capa superior)	Au

### Dimensiones

Diámetro (Diámetro de contacto)	0,6 mm
---------------------------------	--------

### Propiedades mecánicas

#### Datos mecánicos

Ciclos de enchufe	100
-------------------	-----

# ST-06KS020 - Contacto crimpado



1607581

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1607581>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440204
ECLASS-15.0	27440204

### ETIM

ETIM 9.0	EC000796
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

# ST-06KS020 - Contacto crimpado



1607581

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1607581>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

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

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

### EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	65a963af-6ede-4fec-9fcf-734a09cdf2b2

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)