

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212524



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.



Punteras de cinta, 1,5 mm², longitud del casquillo 8 mm, con cuello de plástico, según DIN 46228-4, color negro, equipado con extremo funcional para un mecanizado seguro y cómodo con Crimphandy, 20 tiras con 50 casquillos por tira.

Sus ventajas

- Los casquillos finales de conductor en cinta apropiadas para el Crimphandy son adecuadas para la utilización de todos los bornes para carril simétrico, especialmente para aquellos del sistema CLIPLINE complete
- · Las punteras con manguito de plástico son de cobre electrolítico blando con estañado galvánico
- · Aumentan la seguridad de aislamiento en conexiones contiguas muy cercanas y evitan la abertura de hilos

Datos comerciales

Código de artículo	1212524
Unidad de embalaje	1.000 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1.000 Unidades
Clave de venta	BH3415
Clave de producto	BH3415
GTIN	4046356589642
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,132 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,132 g
Número de tarifa arancelaria	85369010
País de origen	DE

1212524

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212524



Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Virola de cable
Clase de conductor	conductor flexible, clase 2, 5, 6/B, C, K, M
Característica del producto	Especialmente diseñada para trabajar con nuestra CF CRIMPHANDY
	Con certificación UL
	De cobre electrolítico blando con estañado galvánico
	Las punteras cumplen los requisitos de DIN 46228-1 y UL 486F
	Collar de plástico de polipropileno
	Sin halógenos
	Temperatura de larga/corta duración: +105 °C/+120 °C

Dimensiones

Esquema de dimensiones	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Longitud del manguito	14 mm
Longitud de zona de contacto	8 mm
Diámetro de manguito	1,8 mm
Grosor de la pared del manguito	0,15 mm
Grosor de collar aislante	0,3 mm
Medida interior Collar aislante	3,4 mm

Datos del material

Color	negro (RAL 9005)
Material	CU-DHP
Clase de inflamabilidad según UL 94	НВ
Recubrimiento	estañado galvánico
Características de la superficie	estañado galvánicamente
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos

Propiedades mecánicas

D-4	11	:
Datos	recn	IICOS

Longitud del manguito	14 mm
-----------------------	-------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura permanente	105 °C (-40 °C sin carga/0 °C de carga dinámica)
Temperatura de corta duración	120 °C



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212524



Normas y especificaciones

Diseño según la norma

DIN 46228-4, UL 486F-E, NFC 63-023

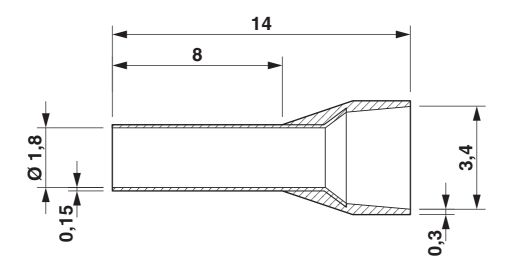
1212524

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212524



Dibujos

Esquema de dimensiones





https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212524



Homologaciones

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212524



cULus Listed

ID de homologación: E488001



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212524



Clasificaciones

ECLASS

	ECLASS-13.0	27400201
	ECLASS-15.0	27400201
ET	IM	
	ETIM 9.0	EC000005
UN	ISPSC	

UNSPSC 21.0	27121700



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1212524



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