

Puntera - Al 4 -10 GY

3200535

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3200535>



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.

Puntera, longitud del manguito: 10 mm, longitud: 17 mm, color: gris



Sus ventajas

- 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 técnicos

Propiedades del artículo

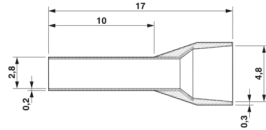
Tipo de producto	Puntera
Clase de conductor	conductor flexible, clase 2, 5, 6/B, C, K, M

Datos de conexión

Conexión de conductores

Sección de conductor flexible máx.	4 mm ²
Sección de conductor AWG máx.	12
Longitud a desaislar	13 mm

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Longitud	17 mm
Longitud del manguito	10 mm
Longitud de pelado máxima	13 mm
Diámetro de manguito	2,8 mm
Grosor de la pared del manguito	0,2 mm
Grosor de collar aislante	0,3 mm
Medida interior Collar aislante	4,8 mm

Datos del material

Color	gris
Material	CU-DHP
Clase de combustibilidad según UL 94	HB
Recubrimiento	estañado galvánico
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos

Propiedades mecánicas

Datos técnicos

Longitud del manguito	10 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

Puntera - Al 4 -10 GY

3200535

<https://www.phoenixcontact.com/mx/productos/3200535>



Normas y especificaciones

Diseño según la norma

DIN 46228-4:2017-05

Phoenix Contact 2022 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A. de C.V.

Lago Alberto No. 319 - Piso 9

Colonia Granada, Delegación Miguel Hidalgo, México, Ciudad de México, C.P. 11520

+52/55/1101-1380

ventas@phoenixcontact.com.mx