

Puntera - AI 2,5 - 8 GY - 3200069

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Puntera, longitud del manguito: 8 mm, longitud: 14 mm, color: gris


La ilustración muestra la variante AI
0,75-8 GY

Sus ventajas

- ✓ Los manguitos de metal son de cobre electrolítico blando con estañado galvánico
- ✓ Estas punteras satisfacen, en cuanto a las dimensiones, la norma DIN 46228-4: 1990-09
- ✓ La codificación de color del manguito aislante de plástico se basa en la norma francesa NF C 63-023: 1994-02

RoHS

Datos mercantiles

Unidad de embalaje	100 pcs
Cantidad de pedido mínima	100 pcs
EAN	 4 017918 093716
EAN	4017918093716
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,150 g
Número de tarifa arancelaria	85369010
País de origen	Alemania

Datos técnicos

Medidas

Longitud (b)	14 mm
Longitud de pelado máxima	11 mm
Longitud del manguito	8 mm
Medida interior collar aislante (d)	4,2 mm
Diámetro de manguito	2,3 mm
Grosor de collar aislante	0,3 mm
Grosor de la pared del manguito	0,15 mm

Condiciones ambientales

Puntera - Al 2,5 - 8 GY - 3200069

Datos técnicos

Condiciones ambientales

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

Generalidades

Color	gris
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos
Clase de combustibilidad según UL 94	HB
Material	CU-DHP
Recubrimiento	estañado galvánico
Clase de conductor	conductor flexible, clase 2, 5, 6/B, C, K, M

Normas y especificaciones

Conexión según norma	CSA
Clase de combustibilidad según UL 94	HB
Diseño según la norma	DIN 46228-4:2017-05

Environmental Product Compliance

China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto: ilimitado = EFUP-e
	Sin sustancias peligrosas por encima de los umbrales

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27400201
eCl@ss 4.0	27060700
eCl@ss 4.1	27060700
eCl@ss 5.0	27400200
eCl@ss 5.1	27400200
eCl@ss 6.0	27400200
eCl@ss 7.0	27400201
eCl@ss 8.0	27400201
eCl@ss 9.0	27400201

ETIM

ETIM 2.0	EC000005
ETIM 3.0	EC000005
ETIM 4.0	EC000005
ETIM 5.0	EC000005
ETIM 6.0	EC000005
ETIM 7.0	EC000005

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
-------------	----------

Puntera - AI 2,5 - 8 GY - 3200069

Clasificaciones

UNSPSC

UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121703
UNSPSC 18.0	27121703
UNSPSC 19.0	27121703
UNSPSC 20.0	27121703
UNSPSC 21.0	27121703

Homologaciones



Homologaciones

Homologaciones

CSA / CSAus / cCSAus

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	247397
CSAus		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	247397
cCSAus			
