

SM-Z0027 - Codificador de colores



1620560

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1620560>

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.

Codificador de colores, color: negro



Sus ventajas

- Anillo de color para la identificación individual de los conectores
- El marcado cromático evita errores al enchufar

Datos comerciales

Código de artículo	1620560
Unidad de embalaje	50 Unidades
Cantidad mínima de pedido	50 Unidades
Nota	Fabricación bajo pedido (sin devolución)
Clave de venta	ABRGBA
Clave de producto	ABRGBA
GTIN	4046356832625
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,71 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,71 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	DE

SM-Z0027 - Codificador de colores



1620560

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1620560>

Datos técnicos

Notas

Indicación de pedido:

Anillos de colores para la identificación de conectores enchufables con entrada de cable

Propiedades del artículo

Tipo de producto

Material de montaje

Datos del material

Color

negro

SM-Z0027 - Codificador de colores



1620560

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1620560>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-15.0	27440392
ECLASS-13.0	27440392

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

SM-Z0027 - Codificador de colores



1620560

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1620560>

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 2026 © - 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