

SD-WMTBS (S) YE:0 - Material de rotulación



0826514:0

<https://www.phoenixcontact.com/pc/productos/0826514:0>

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.



Manguitos de señalización, rotulación con el número: Dígitos, amarillo, clase de montaje: deslizamiento

La ilustración muestra la variante SD-WMTBS (S) YE

Datos comerciales

Código de artículo	0826514:0
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de producto	BG2322
GTIN	4046356414524
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,128 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,128 g
Número de tarifa arancelaria	49119900
País de origen	SE

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Rotulación

Impresión	Dígitos
-----------	---------

Dimensiones

Anchura	4,3 mm
Longitud	11,30 mm

Dimensiones exteriores

Diámetro exterior	10 mm ... 136 mm
-------------------	------------------

Campo de texto

Anchura del campo de texto	4,30 mm
Altura del campo de texto	2,60 mm

Datos del material

Color	amarillo (RAL 1018)
Material	Cloruro de polivinilo
Material Elemento de base	PVC

Normas y especificaciones

Resistencia al limpiado	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------------	-----------------------------

Montaje

Tipo de montaje	deslizamiento
-----------------	---------------

0826514:0

<https://www.phoenixcontact.com/pc/productos/0826514:0>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27281102
ECLASS-15.0	27281102

ETIM

ETIM 10.0	EC001530
-----------	----------

UNSPSC

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

SD-WMTBS (S) YE:0 - Material de rotulación



0826514:0

<https://www.phoenixcontact.com/pc/productos/0826514:0>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

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 GmbH & Co. KG
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 (0) 5235-3 00
info@phoenixcontact.com