

ZB10,LGS:L1-N,PE - Marcador para bornes



1053412

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1053412>

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.



Marcador para bornes, Tiras, blanco, rotulado, rotulable con: CMS-P1-PLOTTER, longitudinal: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, clase de montaje: enclavar, para ancho de borne: 10,2 mm, Número de índices individuales: 10, altura del campo de texto: 10,5 mm, anchura del campo de texto: 10,15 mm

Sus ventajas

- Servicio de rotulación: Phoenix Contact rotula todos los marcadores de tira Zack de forma personalizada según las indicaciones del cliente
- El sistema de tiras Zack ZB permite rotular bornes para carril y módulos electrónicos con ranuras para índice elevadas

Datos comerciales

Código de artículo	1053412
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BG2122
Clave de producto	BG2122
GTIN	4017918016883
Peso por unidad (incluido el embalaje)	2,501 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	2,501 g
Número de tarifa arancelaria	49119900
País de origen	DE

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Paso	10,2 mm
Rotulación	
Número de índices individuales	10
Número de etiquetas individuales por línea	10
Número de tiras de señalización	10
Dirección de impresión	longitudinal
Impresión	L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE

Montaje

Tipo de montaje	enclavar
-----------------	----------

Datos del material

Color	blanco (RAL 9010)
Material	PA
Clase de inflamabilidad según UL 94	V2
Sustancias contenidas	no contiene siliconas ni halógenos

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 100 °C
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transporte)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 % (Se recomienda el almacenamiento en un lugar seco y oscuro dentro del embalaje original)
Período de conservación	2 años

Dimensiones

Anchura	10,15 mm
Altura	10,5 mm
Profundidad	4,2 mm
Paso	10,2 mm

Campo de texto

Anchura del campo de texto	10,15 mm
Altura del campo de texto	10,5 mm

Normas y especificaciones

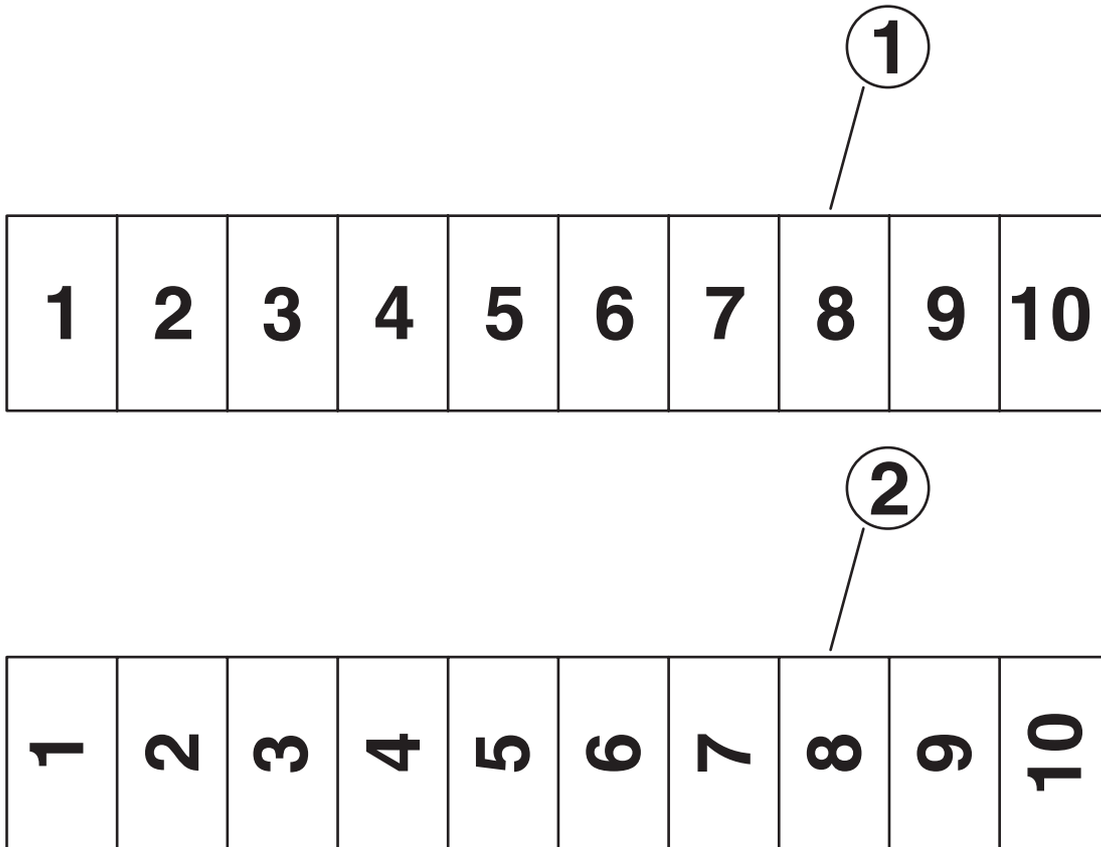
Resistencia al limpiado	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------------	-----------------------------

Notas

Generalidades	10 tiras con rotulación igual en cada unidad de embalaje.
---------------	---

Dibujos

Plano esquemático



ZB10,LGS:L1-N,PE - Marcador para bornes



1053412

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1053412>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

ETIM 9.0	EC000761
----------	----------

UNSPSC

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

ZB10,LGS:L1-N,PE - Marcador para bornes



1053412

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1053412>

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 %

EF3.0 Cambio climático

CO2e kg

0,02 kg CO2e

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