

BNB WH:SYMBOLE L1 - Tira de cinta Zack



0810915:L1

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0810915:L1>

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.



Pin marcador, rotulación con el símbolo: L1, 100 clavos marcadores con rotulación igual por unidad de embalaje, blanco, para ancho de borne: 4,2 mm

Datos comerciales

Código de artículo	0810915:L1
Unidad de embalaje	100 Unidades
Cantidad mínima de pedido	100 Unidades
Clave de venta	BG212B
Clave de producto	BG212B
GTIN	4017918875732
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,049 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,049 g
Número de tarifa arancelaria	49119900
País de origen	PL

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Marcador de bornes rotulado
Paso	4,2 mm
Ejecución	otros

Rotulación

Impresión	L1
-----------	----

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

Resistencia a los rayos ultravioleta

Especificación del ensayo	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (conformidad)
---------------------------	---

Resistencia a la limpieza de las etiquetas

Especificación del ensayo	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (en partes)

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-40 °C ... 100 °C
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transporte)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 %

Dimensiones

Paso	4,2 mm
------	--------

Campo de texto

Anchura del campo de texto	4,00 mm
Altura del campo de texto	4,00 mm

Normas y especificaciones

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

0810915:L1

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0810915:L1>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0

27281101

ETIM

ETIM 9.0

EC000761

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131500

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