BNB-ZB 5,LGS:FORTL.ZAHLEN 1-10 - Marcador para bornes



1400201:0001

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1400201:0001

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.



Tira Zack BNB, 10 unidades, seccionable, rotulación longitudinal con los números sucesivos: 1 .. . 10, blanco, clase de montaje: enchufar

Datos comerciales

Código de artículo	1400201:0001
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BG2122
Clave de producto	BG2122
GTIN	4017918553623
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,44 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,4 g
Número de tarifa arancelaria	49119900
País de origen	PL

BNB-ZB 5,LGS:FORTL.ZAHLEN 1-10 - Marcador para bornes



1400201:0001

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1400201:0001

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Klemmenmarker	
Rotulación		
Impresión	1 10	

Montaje

Tipo de montaje	enchufar

Datos del material

Color	blanco (RAL 9010)
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/transport e)	23 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 %

Dimensiones

Anchura	4 mm		
Altura	4 mm		
Campo de texto			
Anchura del campo de texto	4.00 mm		
	4,00 11111		

Normas y especificaciones

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

BNB-ZB 5,LGS:FORTL.ZAHLEN 1-10 - Marcador para bornes



1400201:0001

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1400201:0001

Clasificaciones

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281101		
	ECLASS-15.0	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