

0830343

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0830343

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.



Marcadores para adherir, atornillar o remachar, Tarjeta, blanco, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, THERMOMARK PRIME 2.0, clase de montaje: pegar, atornillar, remachar, pegado, Número de índices individuales: 26, altura del campo de texto: 10 mm, anchura del campo de texto: 28 mm

Sus ventajas

- · Los marcadores UniSheet para pegar pueden fijarse adicionalmente con tornillos o remaches
- · Los marcadores en forma de esteras unitarias pueden rotularse de forma rápida, fácil y económica con THERMOMARK CARD
- Los marcadores y etiquetas pretroquelados se separan y se montan fácilmente

Datos comerciales

Código de artículo	0830343
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	BG2419
Clave de producto	BG2419
GTIN	4046356708203
Peso por unidad (incluido el embalaje)	18,15 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	18,15 g
Número de tarifa arancelaria	39199080
País de origen	DE



0830343

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0830343

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Gerätemarker		
Rotulación			
Número de índices individuales	26		
Número de etiquetas individuales por línea	2		
Tecnología de marcado	Transferencia térmica para esteras y tarjetas, tecnología LED UV		

Montaje

Tipo de montaje	pegar, atornillar, remachar
-----------------	-----------------------------

Datos del material

Conforme a RoHS	sí
Grosor de lámina	500 μm
Grosor de pegamento	250 μm
Adhesivo	Acrilato
Color	blanco (RAL 9010)
Material	PVC
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Sustancias contenidas	Sin silicona

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-30 °C 80 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	10 °C 30 °C
Temperatura ambiente (montaje)	15 °C 25 °C
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	40 % 70 %
Condiciones recomendadas de almacenamiento	20 °C / 50 % de humedad relativa.
Temperatura ambiente recomendada (almacenamiento/transport e)	20 °C
Humedad del aire recomendada (almacenamiento/transporte)	50 %
Período de conservación	12 meses

Dimensiones

Anchura del campo de texto

Anchura	40 mm	
Altura	9,5 mm	
Profundidad	0,5 mm	
Diámetro de taladro	3,20 mm	
Campo de texto		

28 mm

25 ago 2025, 9:44	Página 2 (5)	



0830343

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0830343

	Altura del campo de texto	10 mm	
Normas y especificaciones			
	Resistencia al limpiado	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)	



0830343

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0830343

Clasificaciones

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281103	
	ECLASS-15.0	27281103	
ETIM			
	ETIM 9.0	EC001288	
UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	39131500	



0830343

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0830343

Environmental product compliance

EU RoHS

20 1 10 1 10	
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 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