

BLUEMARK ID - Impresora



1003334

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1003334>

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.



Impresora monocroma con tecnología de inyección de tinta UV, software de rotulación integrado "MARKING system App". Pantalla en color táctil de 7 pulgadas para imprimir rótulos de plástico en formato UC, UCT, US y UM, así como placas metálicas.

Sus ventajas

- Manejo intuitivo y rápido con un software de marcado integrado y una interfaz de usuario gráfica
- Marcado permanente inmediato, por tanto se pueden emplear inmediatamente los materiales de marcado
- Rotulación rápida de letreros de plástico y metal para marcado de bornes, conductores, cables, equipos e instalaciones
- Resolución de impresión ampliable entre impresión estándar (300 dpi) y HD (600 dpi)
- Impresora de alta velocidad ecológica y sin emisiones gracias a la moderna tecnología UV LED
- La impresora reconoce la dirección de las esteras insertadas y, si es necesario, rota la impresión automáticamente 180°

Datos comerciales

Código de artículo	1003334
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	BG1211
Clave de producto	BG1211
GTIN	4055626471075
Peso por unidad (incluido el embalaje)	32 kg
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	27,5 kg
Número de tarifa arancelaria	84433210
País de origen	DE

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Sistema de rotulación
------------------	-----------------------

Rotulación

Tecnología de marcado	Tecnología UV LED
-----------------------	-------------------

Propiedades del equipo

Sistema operativo	MS Windows 7 (32/64 bits), MS Windows 8 (32/64 bits), MS Windows 8.1 (32/64 bits), MS Windows 10 (32/64 bits), MS Windows 11 (32/64 bits)
-------------------	---

Propiedades eléctricas

Alimentación

Tensión de alimentación	100 V AC ... 240 V AC (50 Hz ... 60 Hz)
-------------------------	---

Dimensiones

Anchura	523 mm
Altura	340 mm
Longitud	675 mm

Datos del material

Material Rótulos de plástico	UC
	UCT
	US
	UM

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	5 °C ... 35 °C
---------------------------------	----------------

1003334

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1003334>

Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1003334>



EAC

ID de homologación: KZ 27978



EAC-RoHS

ID de homologación: RU D-DE.HB49.B.00023

UAE-RoHS

ID de homologación: 13774_E22-04-033961



KC

ID de homologación: R-R-PCK-1002329



IECEE CB Scheme

ID de homologación: REP095544



cCSAus

ID de homologación: 80261925

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	19140103
ECLASS-15.0	19140103

ETIM

ETIM 10.0	EC001684
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43212100
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	6(a)-I, 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	5151b77e-12fc-4411-a28c-34b331fc62b0