

# BLUEMARK ID - Stampante



1003334

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1003334>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Stampante monocromatica con tecnologia a getto d'inchiostro UV e software di siglatura integrato "MARKING system App". Display a colori touch da 7", per la stampa su etichette in plastica nei formati UC, UCT, US e UM e su cartellini in metallo.

## I vantaggi

- Funzionamento intuitivo e rapido grazie al software di siglatura integrato e all'interfaccia utente grafica
- Resistente allo strofinamento, quindi i materiali di siglatura possono essere utilizzati immediatamente
- Siglatura rapida di etichette in plastica e metallo per la marcatura di morsetti, conduttori, cavi, dispositivi e impianti
- Soluzione di stampa scalabile tra stampa standard (300 dpi) e HD (600 dpi)
- Stampante High-Speed ecologica e priva di emissioni con moderna tecnologia LED UV
- La stampante rileva la direzione delle schede inserite e, se necessario, ruota la stampa autonomamente di 180°

## Dati commerciali

Codice articolo	1003334
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG1211
Codice prodotto	BG1211
GTIN	4055626471075
Peso per pezzo (confezione inclusa)	32 kg
Peso per pezzo (confezione esclusa)	27,5 kg
Numero tariffa doganale	84433210
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Sistema di siglatura
------------------	----------------------

### Siglatura

Tecnologia di siglatura	Tecnologia UV-LED
-------------------------	-------------------

### Caratteristiche del dispositivo

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

### Caratteristiche elettriche

#### Alimentazione

Range tensione di alimentazione	100 V AC ... 240 V AC (50 Hz ... 60 Hz)
---------------------------------	---

### Dimensioni

Larghezza	523 mm
Altezza	340 mm
Lunghezza	675 mm

### Indicazioni materiale

Materiale Etichetta in plastica	UC
	UCT
	US
	UM

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

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

1003334

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1003334>


## Omologazioni

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

 **EAC**  
ID omologazione: KZ 27978

 **EAC-RoHS**  
ID omologazione: RU D-DE.HB49.B.00023

**UAE-RoHS**  
ID omologazione: 13774\_E22-04-033961

 **KC**  
ID omologazione: R-R-PCK-1002329

 **IECEE CB Scheme**  
ID omologazione: REP095544

 **cCSAus**  
ID omologazione: 80261925

1003334

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1003334>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	19140103
ECLASS-15.0	19140103

### ETIM

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

### UNSPSC

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

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(a)-I, 7(c)-I

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	5151b77e-12fc-4411-a28c-34b331fc62b0