

BLUEMARK ID - Drucker



1003334

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1003334>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Monochromer Drucker mit UV-Inkjet-Technologie, integrierte Kennzeichnungs-Software „MARKING system App“. 7"-Touch-Farb-Display, zum Bedrucken von Kunststoffschildchen im UC-, UCT-, US- und UM-Format sowie Metallschildern.

Ihre Vorteile

- Intuitive und zeitsparende Bedienung durch eine integrierte Markierungs-Software und einer graphischen Bedienoberfläche
- Umgehend wischfeste Markierung, daher sind die Kennzeichnungsmaterialien sofort einsetzbar
- Schnelle Beschriftung von Kunststoff- und Metallschildern für die Klemmen-, Leiter-, Kabel-, Geräte- und Anlagenmarkierung
- Skalierbare Druckauflösung zwischen Standard- (300 dpi) und HD-Druck (600 dpi)
- Umweltfreundlicher, emissionsfreier High-Speed-Drucker durch moderne UV-LED-Technologie
- Der Drucker erkennt die Richtung der eingelegten Matten und dreht bei Bedarf selbstständig den Druck um 180°

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1003334
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BK
Produktschlüssel	BG1211
GTIN	4055626471075
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	32 kg
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	27,5 kg
Zolltarifnummer	84433210
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Markierungssystem
------------	-------------------

Beschriftung

Kennzeichnungstechnologie	UV-LED-Technologie
---------------------------	--------------------

Geräteigenschaften

Betriebssystem	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)
----------------	--

Elektrische Eigenschaften

Versorgung

Versorgungsspannungsbereich	100 V AC ... 240 V AC (50 Hz ... 60 Hz)
-----------------------------	---

Maße

Breite	523 mm
Höhe	340 mm
Länge	675 mm

Materialangaben

Material Kunststoffschildchen	UC
	UCT
	US
	UM

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	5 °C ... 35 °C
-------------------------------	----------------


1003334

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1003334>


Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1003334>

 **EAC**
Zulassungs-ID: KZ 27978

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

UAE-RoHS
Zulassungs-ID: 13774_E22-04-033961

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

 **IECEE CB Scheme**
Zulassungs-ID: REP095544

 **cCSAus**
Zulassungs-ID: 80261925

1003334

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1003334>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	19140103
ECLASS-15.0	19140103

ETIM

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

UNSPSC

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

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(a)-I, 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	5151b77e-12fc-4411-a28c-34b331fc62b0