

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	N1 - Drucker+WKZAutomaten
Produktschlüssel	BG1211
GTIN	4055626471075
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	32 kg
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	27,5 kg
Zolltarifnummer	84433210
Ursprungsland	DE



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



## **Technische Daten**

## Artikeleigenschaften

Produkttyp	Markierungssystem
Beschriftung	
Kennzeichnungstechnologie	UV-LED-Technologie
Seräteeigenschaften	
orateorgeneerianten	

## Elektrische Eigenschaften

#### Versorgung

#### 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: RU D-DE.GB09.B.00141



#### **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



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



## Klassifikationen

UNSPSC 21.0

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	19140103
	ECLASS-15.0	19140103
ΕT	ТМ	
	ETIM 9.0	EC001684
UN	NSPSC	

43212100

1003334

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



## 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 "Herstellererklärung". 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

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de