

PLOTMARK - Beschriftungsplotter



0804499

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0804499>

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.

Beschriftungsplotter für das gesamte Portfolio der UC-Markierungsmaterialien und Materialien im Bogen- und im Streifenformat.



Produktbeschreibung

Plottfläche: 422 x 305 mm, Materialhöhe: 10,5 mm, Plottgeschwindigkeit: 0,04 m/sec, Datenbuffer: 16 MB, Auflösung: 0,01 mm, Wiederholgenauigkeit: 0,05 mm

Ihre Vorteile

- Ansteuerung des Plotters erfolgt über die Software PROJECT complete
- Die Stifte werden automatisch entnommen und abgelegt
- Einfache Bedienung mit wenigen Tasten
- Der Plotter wird schnell und unkompliziert über die Centronics- oder USB-Schnittstelle mit dem Rechner verbunden
- Eine automatische Anschreibfunktion garantiert ein optimales Schriftbild vom ersten Zeichen an
- Während längerer Schreibpausen verbleiben die Plotterstifte in einem Stiftdepot

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0804499
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	N1 - Drucker+WKZAutomaten
Produktschlüssel	BG1231
GTIN	4055626381190
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	11.469 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	8.792 g
Zolltarifnummer	90171010
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Drucksystem
Lieferumfang	Beschriftungsplotter

Beschriftung

Kennzeichnungstechnologie	Plotter
---------------------------	---------

Geräteeigenschaften

Betriebssystem	MS Windows 7, MS Windows 8.1, MS Windows 10
----------------	---

Elektrische Eigenschaften

Versorgung

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

Schnittstellen

Schnittstelle	USB 2.0
---------------	---------

Maße

Breite	480 mm
Höhe	155 mm
Länge	690 mm

Materialangaben

Farbe	silberfarben
Material Kunststoffschildchen	UC
	UCT
	US
	UM

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	10 °C ... 35 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-10 °C ... 50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	35 % ... 75 %
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	10 % ... 90 %

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0

19140201

ETIM

ETIM 9.0

EC000610

UNSPSC

UNSPSC 21.0

43212100

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Ja, Keine Ausnahmeregelungen

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %