

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.



Perforationsmesser für alle Schrumpfschlauch- und Markierungsschlauchvarianten im Endlosformat zur Realisierung individueller Längenzuschnitte

Produktbeschreibung

Mit dem Schneid- und Perforationsmesser werden Schrumpf- und Markierungsschläuche im Endlosformat in individuelle Längenabschnitte perforiert, sodass diese bei der späteren Montage komfortabel der Reihe nach vereinzelt werden können. Auf diese Weise kann ein ganzer Strang zusammenhängender Einzelmarker realisiert werden, der am Ende automatisch abgeschnitten wird. Dazu befinden sich in der Markierungs-Software die passenden Konfigurationsfunktionen. Das Schneid- und Perforationsmesser THERMOMARK E.CUTTER/P kann mit allen Rollendruckern der THERMOMARK E SERIES sowie dem THERMOMARK ROLLMASTER 300/600 verwendet werden.

Unter "Technische Daten" finden Sie alle kompatiblen Beschriftungssysteme im Detail aufgelistet.

Ihre Vorteile

- Maximale Flexibilität: Realisierung individueller Einzelmarker aus Endlosmaterialien
- Variable Längenzuschnitte möglich zwischen 3,45 mm/0,14" ... 2000 mm/78,74"
- Für alle Schrumpf- und Markierungsschläuche im Endlosformat: WMS..., WMS-2 HF... und WMS-OT HF...
- Durch die Perforationsschnitte können die Einzelmarker ganz komfortabel der Reihe nach separiert und montiert werden
- Einfache und schnelle Montage des Schneidmessers am Drucker
- Für einen komfortablen Materialwechsel ist das Schneidmesser abschwenkbar

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1201336
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BM
Produktschlüssel	BG122Z
GTIN	4063151265441
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1.378 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	992,1 g
Zolltarifnummer	84439990
Ursprungsland	DE

THERMOMARK E.CUTTER/P - Schneidvorrichtung



1201336

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201336>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Drucksystemzubehör
------------	--------------------

Beschriftung

Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer
---------------------------	----------------

THERMOMARK E.CUTTER/P - Schneidvorrichtung



1201336

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201336>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201336>



EAC

Zulassungs-ID: KZ 27978

1201336

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201336>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	19140620
ECLASS-15.0	19140620

ETIM

ETIM 10.0	EC001675
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43211600
-------------	----------

1201336

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201336>

Environmental product compliance

EU RoHS

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

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-10
	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.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

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