

# TM E.VARIO-PR-TM - Andruckrolle

1259201

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1259201>

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.



Andruckrolle für E-TM...-Materialien (Materialbreiten bis 10 mm/0,39")

## Produktbeschreibung

Die Andruckrolle TM E.VARIO-PR-TM hat eine 10 mm/0.39" breite Auflagefläche aus synthetischem Kautschuk für eine hohe Eindruckgenauigkeit. Die Andruckrolle ist für alle E-TM... Materialien geeignet und wird für den Betrieb des THERMOMARK E.VARIO benötigt.

## Ihre Vorteile

- Andruckrolle ist für alle E-TM...-Materialien geeignet

## Kaufmännische Daten

|  |               |
|--|---------------|
| Artikelnummer                            | 1259201       |
| Verpackungseinheit                       | 1 Stück       |
| Mindestbestellmenge                      | 1 Stück       |
| Verkaufsschlüssel                        | BM            |
| Produktschlüssel                         | BGS12Y        |
| GTIN                                     | 4063151367787 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 75 g          |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 58,05 g       |
| Zolltarifnummer                          | 84439990      |
| Ursprungsland                            | DE            |

# TM E.VARIO-PR-TM - Andruckrolle

1259201

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1259201>



## Klassifikationen

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 19140617 |
| ECLASS-15.0 | 19140617 |

### ETIM

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

1259201

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1259201>

## 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 % |
|---|--|

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](mailto:info@phoenixcontact.de)