

# PROT-M12 FS - Verschlusskappe

1560251

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1560251>

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.



Verschlusskappe M12 für nicht belegte M12-Stecker der Sensor-/Aktor-Kabel, Einbausteckverbinder und I/O-Geräte im Feld

## Ihre Vorteile

- Zuverlässiger Schutz von nicht belegten Steckplätzen beim Transport und Einsatz im Feld
- Spritzwasser- und staubgeschützt durch innenliegende Dichtung
- Gute Haptik durch Riffelung an der Kappe
- Einfache Montage ohne Werkzeug

## Kaufmännische Daten

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Artikelnummer                            | 1560251                 |
| Verpackungseinheit                       | 5 Stück                 |
| Mindestbestellmenge                      | 5 Stück                 |
| Verkaufsschlüssel                        | C1 - Sensor-Aktor-Kabel |
| Produktschlüssel                         | AF3ZAX                  |
| GTIN                                     | 4046356183659           |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 1,98 g                  |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 1,46 g                  |
| Zolltarifnummer                          | 39269097                |
| Ursprungsland                            | DE                      |

# PROT-M12 FS - Verschlusskappe

1560251

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1560251>

## Technische Daten

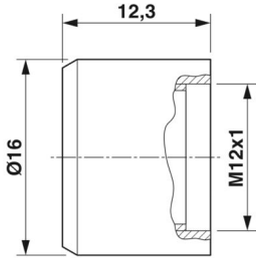
### Hinweise

|           |  |
|-----------|--|
| Allgemein | Auch für M12-Push-Pull geeignet (Geräteseite). |
|-----------|--|

### Artikeleigenschaften

|            |             |
|------------|-------------|
| Produkttyp | Schutzkappe |
| Gewindeart | M12         |

### Maße

|              |   |
|--------------|---|
| Maßzeichnung |  |
| Durchmesser  | 16 mm   |

### Materialangaben

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | HB  |
| Material Dichtung              | NBR |
| Material Griffkörper           | PA  |

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

|  |                  |
|--|------------------|
| Schutzart                                      | IP65             |
|  | IP67             |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) (Stecker/Buchse) | -40 °C ... 90 °C |

# PROT-M12 FS - Verschlusskappe

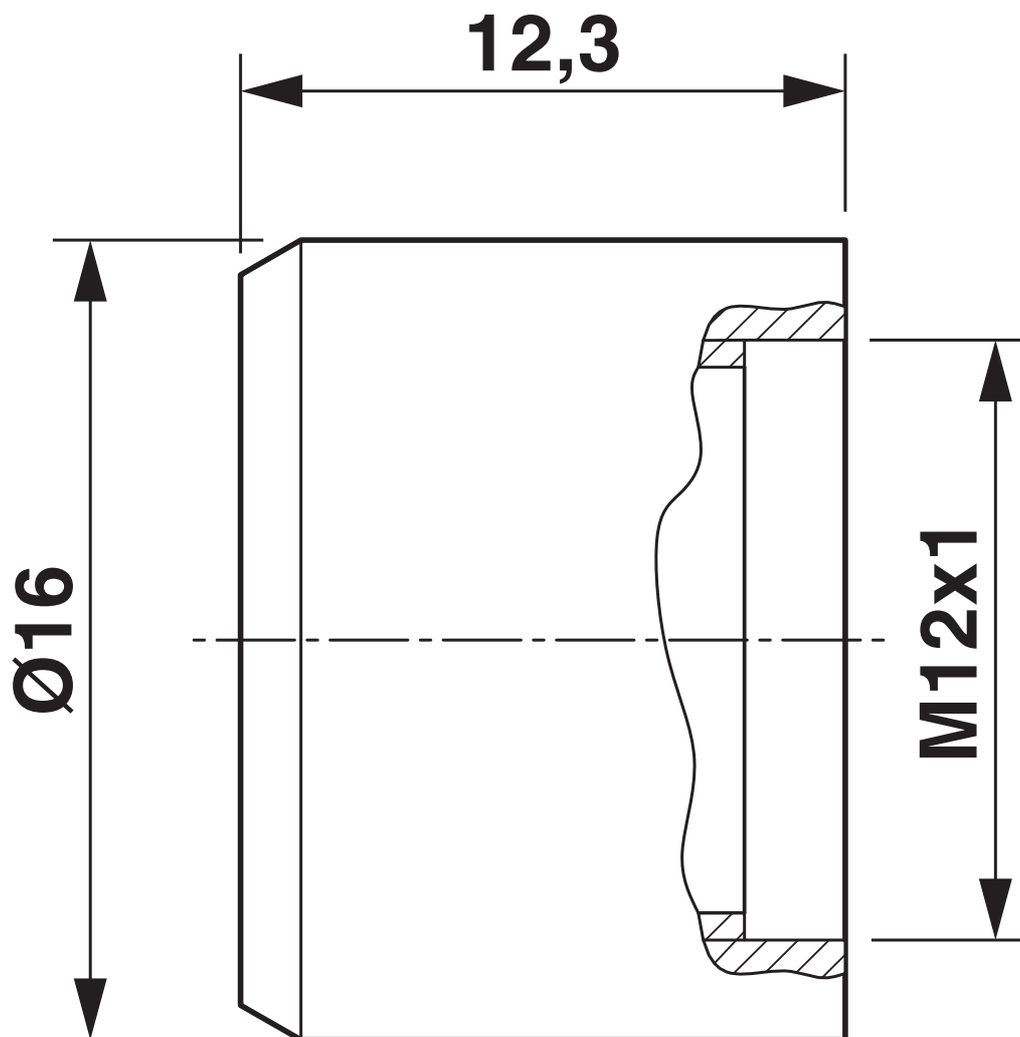
1560251

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1560251>



## Zeichnungen

Maßzeichnung



# PROT-M12 FS - Verschlusskappe



1560251

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1560251>

## Klassifikationen

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 23111190 |
| ECLASS-15.0 | 23111190 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC000032 |
|----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31261500 |
|-------------|----------|

# PROT-M12 FS - Verschlusskappe



1560251

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1560251>

## 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 2025 © - 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)