

# WP-GT BRASS M16 - Schutzschlauchverschraubung



3241032

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241032>

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.



Kabelverschraubung aus Messing mit metrischem Gewinde, drehbar, Schutzklasse IP40

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3241032
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356711685
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	30,93 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	29,76 g
Zolltarifnummer	74122000
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Art der Verschraubung	Schutzschlauch- Verschraubung
Kabelabgang	gerade
Gewindeart	metrisch

### Maße

Breite	25 mm
Höhe	33 mm
Länge	33 mm
Schlüsselweite	23 mm
Schlüsselweite Montage	23 mm

### Außenmaß

Außendurchmesser	17 mm
------------------	-------

### Innenmaß

Innendurchmesser	11,5 mm
------------------	---------

### Materialangaben

Farbe	messingfarben
Material	Messing, vernickelt
Inhaltsstoffe	halogenfrei

### Mechanische Eigenschaften

#### Mechanische Daten

Art der Verschraubung	Schutzschlauch- Verschraubung
-----------------------	-------------------------------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP40
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 250 °C

# WP-GT BRASS M16 - Schutzschlauchverschraubung



3241032

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241032>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241032>



VDE Zeichengenehmigung

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27430310
ECLASS-15.0	27430310

### ETIM

ETIM 10.0	EC001180
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	40141700
-------------	----------

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	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.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	6c81dde6-e4cb-4698-ab6e-d6c48b430610