

# WP-GT PP HF PG9 - Schutzschlauchverschraubung



3241003

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241003>

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 PP mit Pg-Gewinde, drehbar, Schutzklasse IP54



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3241003
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356711357
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	3,54 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	3,54 g
Zolltarifnummer	39174000
Ursprungsland	DE

3241003

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241003>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schutzschlauchverschraubung
Anwendung	Kabelverschraubung
Kabelabgang	gerade
Gewindeart	Pg

### Maße

Breite	21 mm
Höhe	39,5 mm
Schlüsselweite	19 mm
Schlüsselweite Montage	19 mm

### Materialangaben

Material	PP
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Material Verschraubung	PP
Inhaltsstoffe	halogenfrei

### Kabel / Leitung

Halogenfreiheit	ja
-----------------	----

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP54
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 110 °C

# WP-GT PP HF PG9 - Schutzschlauchverschraubung



3241003

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241003>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241003>



VDE Zeichengenehmigung

3241003

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241003>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-15.0	27430311
ECLASS-13.0	27430311

### ETIM

ETIM 9.0	EC001178
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

3241003

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241003>

## 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)