

# WP-CN BRASS PG9 - Gegenmutter

3241153

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241153>

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.

Gegenmutter, für Gewinde Pg9, Farbe: silberfarben



## Ihre Vorteile

- Die Gegenmuttern aus Messing werden zum Kontern von Schutzschlauchverschraubungen bei Bohrungen ohne Gewinde verwendet.

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3241153
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356785594
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,464 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,464 g
Zolltarifnummer	74153300
Ursprungsland	DE

# WP-CN BRASS PG9 - Gegenmutter



3241153

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241153>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Flachmutter
Gewindeart	Pg9

### Maße

Höhe	2,8 mm
Gewindeart Anschlussseite	Pg9

### Materialangaben

Material	Messing, vernickelt
----------	---------------------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 200 °C
-------------------------------	-------------------

# WP-CN BRASS PG9 - Gegenmutter



3241153

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241153>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27140807
ECLASS-15.0	27140807

### ETIM

ETIM 10.0	EC003608
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31161700
-------------	----------

3241153

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241153>

## 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	ce95ad09-7ed6-41f8-b6f1-cdee4ab4117b

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)