

WP-CN PA PG21 - Gegenmutter

3241142

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241142>

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 Pg21, Farbe: grau



Ihre Vorteile

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

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 3241142 |
| Verpackungseinheit | 100 Stück |
| Mindestbestellmenge | 100 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BF |
| Produktschlüssel | AF7DSA |
| GTIN | 4046356785488 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 4,362 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 4,362 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Ursprungsland | DE |

WP-CN PA PG21 - Gegenmutter



3241142

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241142>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|-------------|
| Produkttyp | Flachmutter |
| Gewindeart | Pg21 |

Maße

| | |
|---------------------------|------|
| Höhe | 7 mm |
| Gewindeart Anschlussseite | Pg21 |

Materialangaben

| | |
|----------|-----------------------------|
| Material | Polyamid glasfaserverstärkt |
|----------|-----------------------------|

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C ... 100 °C |
|-------------------------------|-------------------|

3241142

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241142>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27140807 |
| ECLASS-15.0 | 27140807 |

ETIM

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

UNSPSC

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

3241142

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241142>

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