

PSBJ 4/15/6 BU - Prüfsteckerbuchse



0303354

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0303354>

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.



Prüfsteckerbuchse, Polzahl: 1, Farbe: blau

Ihre Vorteile

- Die Prüfsteckerbuchse PSBJ... wird anstelle der normalen Brückenschraube eingesetzt und stellt den Spannungsabgriff an einer gebrückten Klemmengruppe sicher
- Auf die speziellen Anwendungsfälle im Bereich der Energieversorgung sind die Prüfsteckerbuchsen zurecht geschnitten

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 0303354 |
| Verpackungseinheit | 10 Stück |
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BA |
| Produktschlüssel | BE1Z3X |
| GTIN | 4017918000462 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 3,46 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 3,27 g |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Ursprungsland | PL |

PSBJ 4/15/6 BU - Prüfsteckerbuchse

0303354

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0303354>

Technische Daten

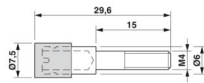
Artikeleigenschaften

| | |
|------------|-------------------|
| Produkttyp | Prüfsteckerbuchse |
| Polzahl | 1 |

Anschlussdaten

| | |
|--------------|------------------|
| Anschlussart | Schraubanschluss |
|--------------|------------------|

Maße

| | |
|------------------|--|
| Maßzeichnung |  |
| Breite | 6 mm |
| Höhe | 6 mm |
| Stiftdurchmesser | 4 mm |

Materialangaben

| | |
|------------------|---------------------------|
| Farbe | blau (RAL 5015) |
| Material | Messing |
| Isolierstoff | PA |
| Material Kontakt | PE-LD, Messing versilbert |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

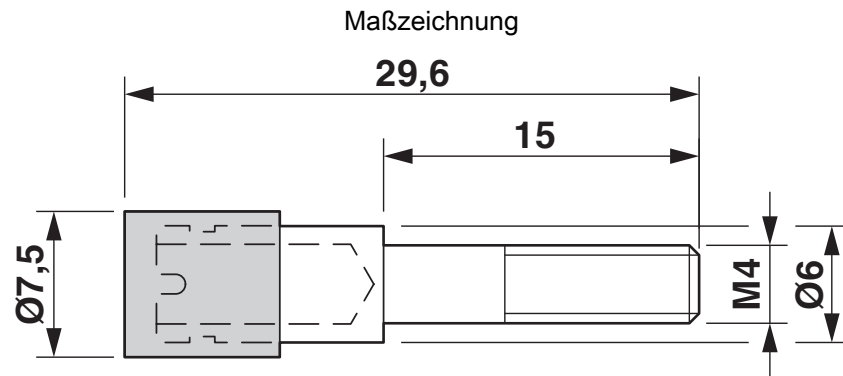
| | |
|-------------------------------|------------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C ... 80 °C |
|-------------------------------|------------------|

PSBJ 4/15/6 BU - Prüfsteckerbuchse

0303354

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0303354>

Zeichnungen



0303354

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0303354>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27250304 |
| ECLASS-15.0 | 27250304 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002555 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 20122000 |
|-------------|----------|

0303354

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0303354>

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