

PSBJ-GSK/S-N VT - Prüfsteckerbuchse



3032893

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032893>

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, für Einsatz in Gleitstegklemme UGSK/S, mit Gleitsteg, Farbe: violett

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 3032893 |
| Verpackungseinheit | 10 Stück |
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BA |
| Produktschlüssel | BE2Z3X |
| GTIN | 4046356948357 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 7,63 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 7,63 g |
| Zolltarifnummer | 85366990 |
| Ursprungsland | PL |

Technische Daten

Hinweise

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Hinweis zur Anwendung | für Einsatz in Gleitsteklemer UGSK/S |
|-----------------------|--------------------------------------|

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|-------------------|
| Produkttyp | Prüfsteckerbuchse |
|------------|-------------------|

Anschlussdaten

| | |
|-------------------------|-----|
| Anzugsmoment Prüfbuchse | 0,6 |
|-------------------------|-----|

Maße

| | |
|--------|--------|
| Breite | 6 mm |
| Höhe | 4,8 mm |
| Tiefe | 44 mm |

Materialangaben

| | |
|------------------|---------------------------|
| Farbe | violett (RAL 4005) |
| Material Kontakt | PE-LD, Messing versilbert |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|---|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -60 °C ... 105 °C (max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.) |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | -25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C) |
| Umgebungstemperatur (Montage) | -5 °C ... 70 °C |
| Umgebungstemperatur (Betätigung) | -5 °C ... 70 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport) | 30 % ... 70 % |

3032893

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032893>

Klassifikationen

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

3032893

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032893>

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