

WP-G HF IP66 PG21 BK - Schutzschlauchverschraubung



3240892

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240892>

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, Pg-Gewinde, Schutzklasse IP66, gerade



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 3240892 |
| Verpackungseinheit | 25 Stück |
| Mindestbestellmenge | 25 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BF |
| Produktschlüssel | AF7DSA |
| GTIN | 4046356709996 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 16,632 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 16,71 g |
| Zolltarifnummer | 39174000 |
| Ursprungsland | DE |

WP-G HF IP66 PG21 BK - Schutzschlauchverschraubung



3240892

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240892>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Produkttyp | Schutzschlauchverschraubung |
| Anwendung | Kabelverschraubung |
| Art der Verschraubung | Schutzschlauch- Verschraubung |
| Kabelabgang | gerade |
| Gewindeart | Pg |

Maße

| | |
|------------------------|---------|
| Breite | 37 mm |
| Höhe | 48,5 mm |
| Schlüsselweite | 34 mm |
| Schlüsselweite Montage | 34 mm |

Außenmaß

| | |
|------------------|-------|
| Außendurchmesser | 23 mm |
|------------------|-------|

Materialangaben

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Material | PA 6 |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
| Material Verschraubung | PA |
| Inhaltsstoffe | silikon-, halogen- und cadmiumfrei |

Kabel / Leitung

| | |
|-----------------|----|
| Halogenfreiheit | ja |
|-----------------|----|

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Art der Verschraubung | Schutzschlauch- Verschraubung |
|-----------------------|-------------------------------|

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Schutzart | IP66 |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C ... 120 °C |
| Beständigkeit gegen UV-Strahlung | nein |

WP-G HF IP66 PG21 BK - Schutzschlauchverschraubung



3240892

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240892>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240892>



UL Recognized
Zulassungs-ID: E86359



LR



VDE Zeichengenehmigung

WP-G HF IP66 PG21 BK - Schutzschlauchverschraubung



3240892

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240892>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27430311 |
| ECLASS-15.0 | 27430311 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001178 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

WP-G HF IP66 PG21 BK - Schutzschlauchverschraubung



3240892

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240892>

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 % |
|---|--|

EF3.1 Klimawandel

| | |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 1,263 kg CO2e |
|---------|---------------|

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