

# WP-FS IP68 PG9 - Flachdichtung

3241167

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241167>

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.

Flachdichtung, Material: Perbunan, Schutzart: IP68, Farbe: schwarz, Innendurchmesser: 14 mm



## Ihre Vorteile

- Die Flachdichtringe aus Perbunan dienen der Abdichtung der Schutzschlauchverschraubungen auf unebenen Oberflächen
- Es werden Schutzarten bis IP 68 erreicht.

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3241167
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7DSA
GTIN	4046356785730
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,502 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,5 g
Zolltarifnummer	40169300
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Dichtung
Gewindeart	Pg9

### Maße

Höhe	2 mm
Durchmesser	20 mm
Wandstärke	2 mm

### Innenmaß

Innendurchmesser	14 mm
------------------	-------

### Materialangaben

Material	Perbunan
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP68
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 120 °C

# WP-FS IP68 PG9 - Flachdichtung



3241167

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241167>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27430319
ECLASS-15.0	27430319

### ETIM

ETIM 10.0	EC001181
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# WP-FS IP68 PG9 - Flachdichtung



3241167

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3241167>

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