

# SACB-D PG 13,5 (4,0-6,5) YE - Dichtung

1680377

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1680377>

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.

Dichtgummi für Verschraubung Pg13,5, für Leitungsdurchmesser 4,0 mm ... 6,5 mm



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1680377
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	AF3ZAX
GTIN	4017918161460
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5,41 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,41 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

# SACB-D PG 13,5 (4,0-6,5) YE - Dichtung



1680377

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1680377>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Dichtung
------------	----------

### Signalisierung

Statusanzeige vorhanden	nein
-------------------------	------

### Materialangaben

Material Dichtung	TPE
-------------------	-----

### Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	4 mm ... 6,5 mm
--------------------------	-----------------

# SACB-D PG 13,5 (4,0-6,5) YE - Dichtung



1680377

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1680377>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0

23111190

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121421

# SACB-D PG 13,5 (4,0-6,5) YE - Dichtung



1680377

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1680377>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachsmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)