

# SAC-3P-M12MS/1,0-PUR/B-1L-Z180 - Sensor-/Aktor-Kabel



1300566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1300566>

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.



Sensor-/Aktor-Kabel, Stecker gerade M12, Kodierung: A, auf Ventilstecker B (10 mm), mit 1 LED, Kabellänge: 1 m

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1300566
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	AI
Produktschlüssel	AF1DLA
GTIN	4063151545451
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	60,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	60 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	PL

# SAC-3P-M12MS/1,0-PUR/B-1L-Z180 - Sensor-/Aktor-Kabel



1300566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1300566>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Sensor-/Aktor-Kabel mit Ventilsteckern
------------	--

### Elektrische Eigenschaften

Nennspannung $U_N$	24 V AC
--------------------	---------

### Steckverbinder

#### Anschluss 1

Bauform	Stecker gerade M12
Kodierungsart	A

#### Anschluss 2

Bauform	Ventilstecker B (10 mm)
---------	-------------------------

### Kabel / Leitung

Leitungslänge	1 m
---------------	-----

# SAC-3P-M12MS/1,0-PUR/B-1L-Z180 - Sensor-/Aktor-Kabel



1300566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1300566>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27060312
ECLASS-15.0	27060312

### ETIM

ETIM 10.0	EC001855
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31251500
-------------	----------

# SAC-3P-M12MS/1,0-PUR/B-1L-Z180 - Sensor-/Aktor-Kabel



1300566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1300566>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	7(c)-I

### 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.)	Diboron trioxide(CAS-Nr.: 1303-86-2)
	Lead monoxide (lead oxide)(CAS-Nr.: 1317-36-8)
SCIP	a7d55475-13d7-4e99-8b4d-660d5ff063d0

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)