

# Ventilstecker - SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 240V



1527935

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1527935>

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.



Ventilstecker, Universal, 3-polig, Ventilstecker A, Schraubanschluss, Kabelverschraubung Pg9, Leitungsaußendurchmesser 6 mm ... 8 mm

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1527935
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	BF2DAA
Katalogseite	Seite 110 (PC-2009)
GTIN	4017918981051
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	24,6 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	23,9 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	HU

## Technische Daten

### Hinweise

Montagehinweis	<b>ACHTUNG:</b> Beachten Sie beim Verlegen von Leitungen die zulässigen Biegeradien, da durch zu große Biegekräfte die Schutzart gefährdet wird. Fangen Sie vor dem Steckverbinder mechanische Lasten ab, z. B. durch Kabelbinder.
----------------	--

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Ventilsteckverbinder
Polzahl	3
Anzahl der Kabelabgänge	1
Geschirmt	nein
Pg-Verschraubung	Pg9

### Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3

### Materialangaben

Farbe Griffbereich	transparent
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Material Dichtung	NBR
Material Gehäuse Ventilstecker	PA6
Material Kontakt	CuSn
Material Kontakteinsatz Ventilstecker	PA6
Material Kontaktfläche	Ni

### Maße

#### Außenmaß

Außendurchmesser	6 mm ... 8 mm
------------------	---------------

### Elektrische Eigenschaften

Durchgangswiderstand	≤ 15 mΩ
Isolationswiderstand	≥ 100 MΩ
Nennspannung $U_N$	230 V AC
	230 V DC
Nennstrom $I_N$	10 A
Schutzbeschaltung	Überspannungsschutz; Varistor

### Mechanische Eigenschaften

#### Mechanische Daten

Steckzyklen	50 (Ventilsteckverbinder)
-------------	---------------------------

# Ventilstecker - SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 240V



1527935

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1527935>

## LED Signalisierung

Statusanzeige	1 LED
Statusanzeige vorhanden	Ja

## Anschlussdaten

Anschlussart	Schraubanschluss
Anschlussquerschnitt	0,34 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt AWG	22 ... 16

## Steckverbinder

### Anschluss 1

Bauform Kopf	Ventilstecker
Gewindeart Kopf	A

## Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

### Umgebungsbedingungen

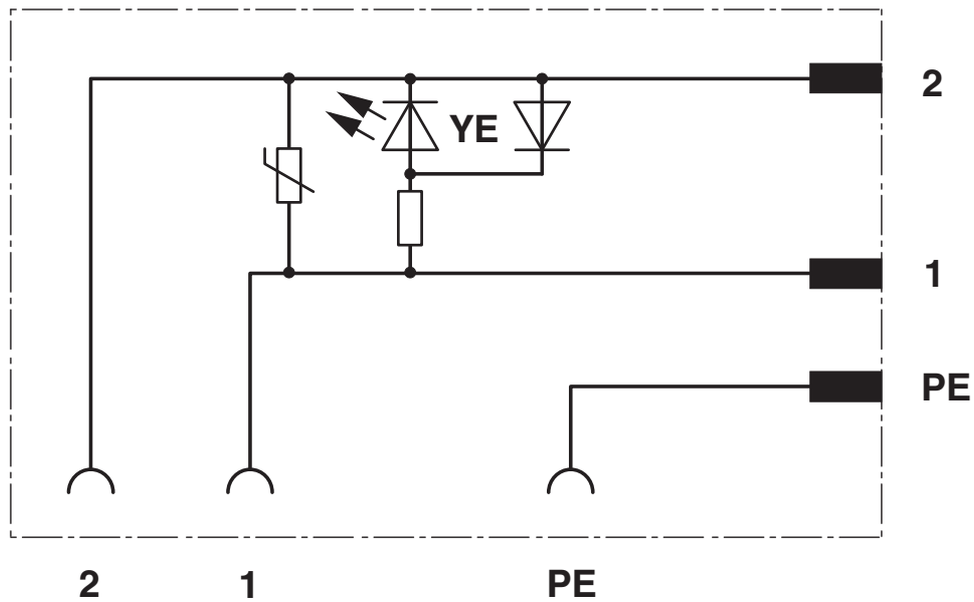
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 85 °C (Ventilstecker)

1527935

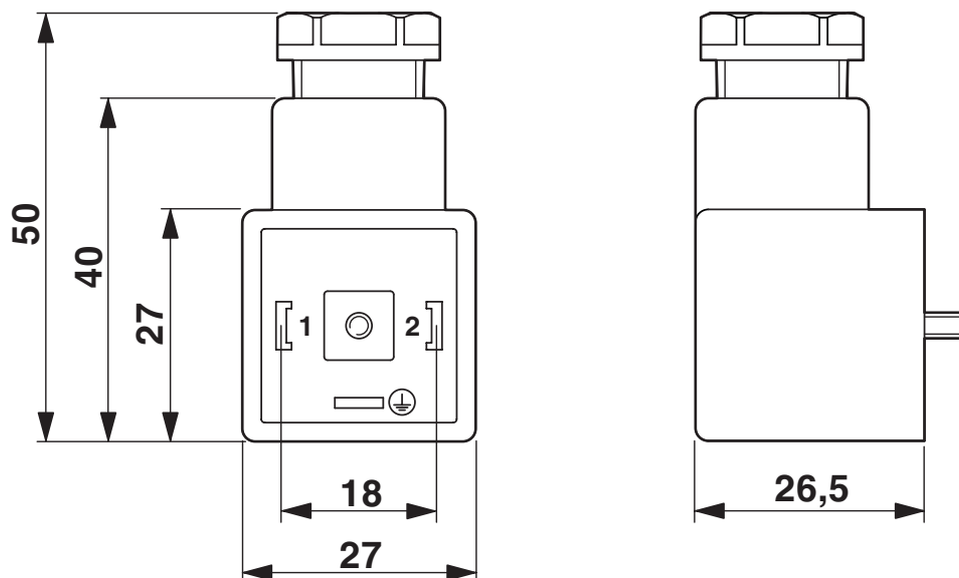
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1527935>

## Zeichnungen

Schaltplan



Maßzeichnung



# Ventilstecker - SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 240V



1527935

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1527935>

## Zulassungen



**EAC**

Zulassungs-ID: RU C-DE.BL08.B.00511

# Ventilstecker - SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 240V



1527935

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1527935>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-9.0	27440105
ECLASS-10.0.1	27440105
ECLASS-11.0	27440105

### ETIM

ETIM 8.0	EC003623
----------	----------

### UNSPSC

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

# Ventilstecker - SACC-V-3CON-PG9/A-1L-SV 240V



1527935

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1527935>

## Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellereklärung unter "Downloads"

Phoenix Contact 2022 © - 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)