

Sensor-/Aktor-Kabel - SAC-5P- 1,5-PVC/AD-2L



1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

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, 5-polig, PVC, schwarz, freies Leitungsende, auf Ventilstecker AD (Druckschalter), mit 2 LEDs, Kabellänge: 1,5 m

Ihre Vorteile

- Einfach und sicher: 100 % elektrisch geprüfte steckbare Komponenten

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1415945
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	BF1DBA
Katalogseite	Seite 241 (C-2-2019)
GTIN	4055626055206
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	107,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	80,15 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Sensor-/Aktor-Kabel mit Ventilsteckern
Polzahl	5
Anwendung	Standard
Anzahl der Kabelabgänge	1
Geschirmt	nein

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Materialangaben

Farbe Griffbereich	schwarz
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Dichtung	TPU (Dichtung angespritzt)
Material Gehäuse Ventilstecker	TPU
Material Kontakt	CuSn
Material Kontakteinsatz Ventilstecker	PA 6
Material Kontaktoberfläche	Sn

Elektrische Eigenschaften

Durchgangswiderstand	$\leq 5 \text{ m}\Omega$
Isolationswiderstand	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
Nennspannung U_N	24 V DC
Nennstrom I_N	4 A
Schutzbeschaltung	unbeschaltet

Kennwerte Ventilstecker

Befestigungsschrauben	M3 x 29
-----------------------	---------

LED Signalisierung

Statusanzeige	2 LEDs
Statusanzeige vorhanden	Ja

Steckverbinder

Anschluss 1

Bauform Kopf	freies Leitungsende
--------------	---------------------

Anschluss 2

Bauform Kopf	Ventilstecker
Gewindeart Kopf	AD (Druckschalter)
Statusanzeige Kopf	2 LEDs

Sensor-/Aktor-Kabel - SAC-5P- 1,5-PVC/AD-2L

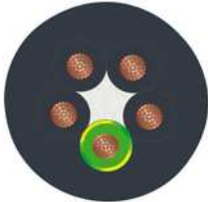
1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Kabel / Leitung

Leitungslänge	1,5 m
---------------	-------

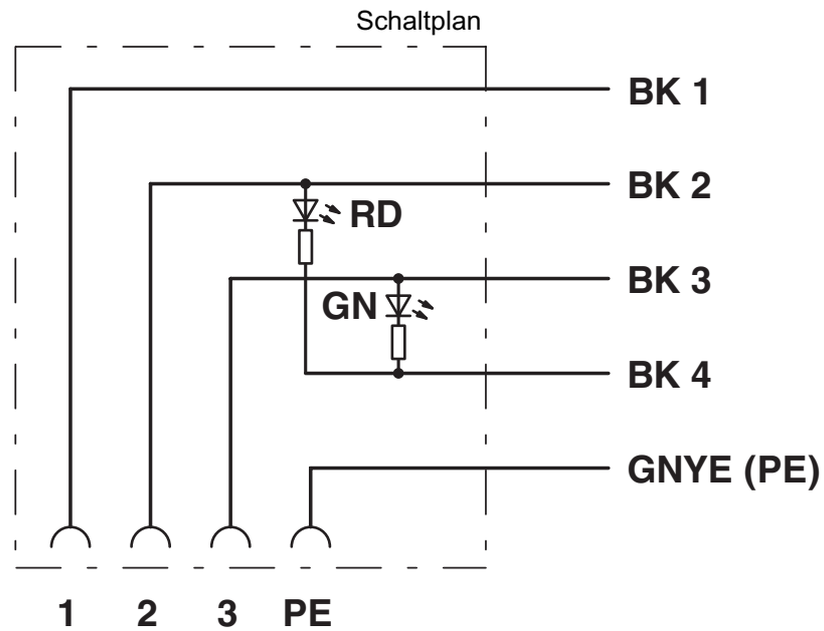
PVC schwarz [PVC]

Maßzeichnung	
Leitungsgewicht	58,7 kg/km
UL AWM Style	2464
Polzahl	5
Geschirmt	nein
Leitungstyp	PVC schwarz [PVC]
Leiteraufbau Signalleitung	16x 0,20 mm
AWG Signalleitung	20
Leitungsquerschnitt	5x 0,5 mm ²
Aderdurchmesser inklusive Isolierung	1,5 mm ±0,05 mm
Leitungsaußendurchmesser	5,6 mm ±0,2 mm
Außenmantel, Material	PVC
Außenmantel, Farbe	schwarz
Material Leiter	blanke Cu-Litze
Material Aderisolation	PVC
Einzelader, Farbe	schwarz 1, schwarz 2, schwarz 3, schwarz 4, grün/gelb
Gesamtverseilung	5 Adern längsverseilt
Leiterwiderstand max.	39 Ω/km (bei 20 °C)
Isolationswiderstand	≥ 20 MΩ*km
Nennspannung Kabel	300 V
Prüfspannung	1200 V
Mindestbiegeradius, fest verlegt	5 x D
Flammwidrigkeit	DIN VDE 0482 DIN EN 50265-2-1
Ölbeständigkeit	weitgehend ölbeständig
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C (Kabel, feste Verlegung) -5 °C ... 80 °C (Kabel, bewegliche Verlegung)

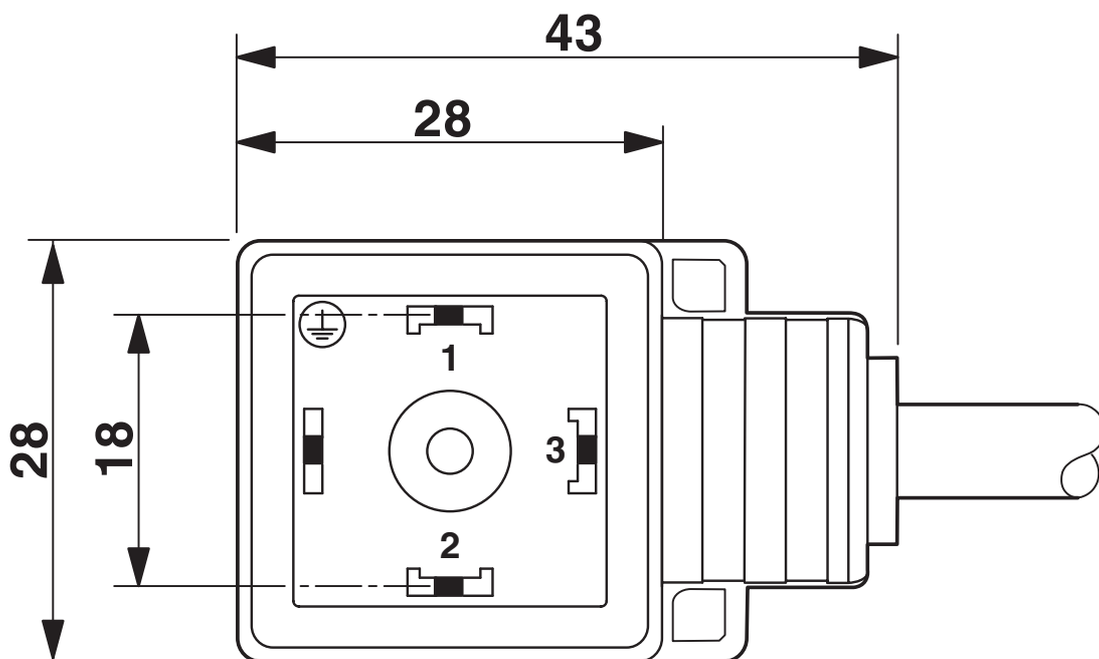
Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
	IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 85 °C (Ventilstecker)

Zeichnungen



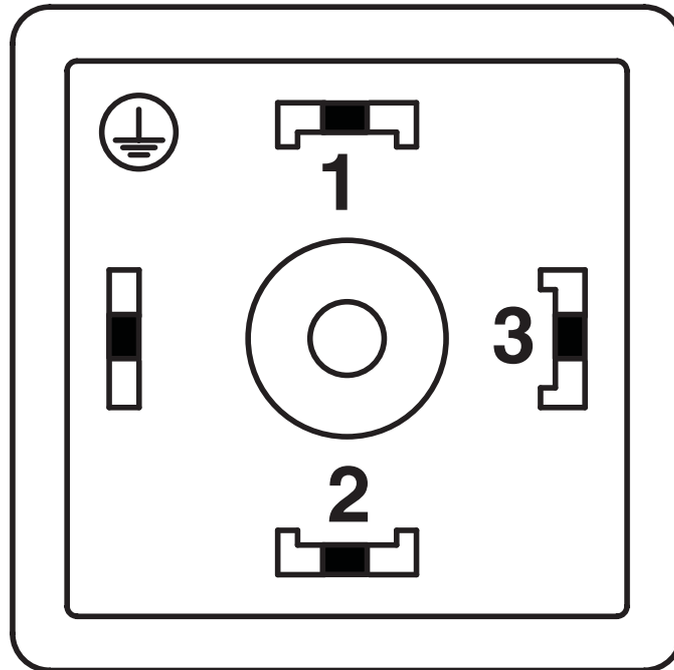
Maßzeichnung



1415945

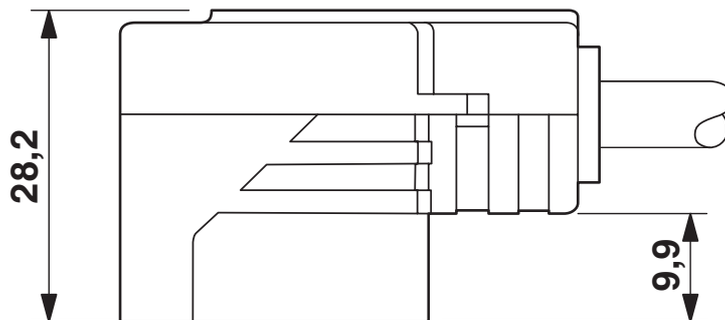
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Schemazeichnung



Polbild Ventilstecker, Bauform AD

Maßzeichnung



Ventilstecker, Bauform AD, Seitenansicht

Sensor-/Aktor-Kabel - SAC-5P- 1,5-PVC/AD-2L



1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Zulassungen



EAC

Zulassungs-ID: RU D-DE.HB35.B.00387



CSAus

Zulassungs-ID: 13631

	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
	24 V	4 A	-	-

Sensor-/Aktor-Kabel - SAC-5P- 1,5-PVC/AD-2L



1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-9.0	27060312
ECLASS-10.0.1	27060312
ECLASS-11.0	27060312

ETIM

ETIM 8.0	EC001855
----------	----------

UNSPSC

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

Sensor-/Aktor-Kabel - SAC-5P- 1,5-PVC/AD-2L



1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
------------	---

1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Zubehör

Schraube

Schraube - SAC-V-SCREW-M3-29 KNURL - 1403779

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1403779>



Linsenkopfschraube mit Kunststoffrändel, M3 x 40

Drehmoment-Schraubendreher

Drehmoment-Schraubendreher - TSD-M 1,2NM - 1212224

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212224>



Drehmomentschrauber, Genauigkeit nach EN ISO 6789, einstellbar von 0,3 - 1,2 Nm

1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Schraubeinsatz

Schraubeinsatz - SF-BIT-PH 1-70 - 1212582

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212582>



Schraub-Bit, Kreuz PH, E6,3-1/4" Antrieb, Größe: PH 1 x 70 mm, zähhart, passend für Halter nach DIN 3126-F 6,3 / ISO 1173

Einsteckschild

Einsteckschild - PABA WH/23 - 1013779

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1013779>



Einsteckschild, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, Montageart: aufschieben, Kabeldurchmesserbereich: 1,5 ... 35 mm, Schriftfeldgröße: 23 x 4 mm, Anzahl der Einzelschilder: 20

1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Einsteckschild

Einsteckschild - PABA YE/23 - 1013782

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1013782>



Einsteckschild, Streifen, gelb, unbeschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, Montageart: aufschieben, Kabeldurchmesserbereich: 1,5 ... 35 mm, Schriftfeldgröße: 23 x 4 mm, Anzahl der Einzelschilder: 20

Bezeichnungsstift

Bezeichnungsstift - B-STIFT - 1051993

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051993>



Bezeichnungsstift, zur manuellen Beschriftung der unbedruckten Zackbandstreifen, Beschriftung wisch- und wasserfest, Strichstärke 0,5 mm

1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Seitenschneider

Seitenschneider - CUTFOX-S VDE - 1212207

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212207>



Seitenschneider für harte (Pianodraht) und weiche Drähte, VDE 1000 V AC/
1500 V DC geprüft

Abisolierwerkzeug

Abisolierwerkzeug - WIREFOX SAC-1 - 1212757

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212757>



Abisolierzange, für halogenfreie Sensor-/Aktor-Leitungen (SAC-Leitungen), mit
PUR und PVC Isolierung, von Ø 3,2 bis 4,4 mm, Abisolierlänge beliebig

1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Abisolierwerkzeug

Abisolierwerkzeug - WIREFOX SAC - 1212623

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212623>



Abisolierzange, für halogenfreie Sensor-/Aktor-Leitungen (SAC-Leitungen), mit PUR und PVC Isolierung, von \varnothing 4,4 bis 7 mm, Abisolierlänge beliebig

Abisolierwerkzeug

Abisolierwerkzeug - WIREFOX 10 - 1212150

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212150>



Abisolierwerkzeug, für Leitungen und Leiter von 0,02 - 10 mm², selbstjustierend, Abisolierlänge bis 18 mm, Schneidvermögen bis 10 mm² flexibel /1,5 mm² starr, Abisoliermesser austauschbar

1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Schutzschlauchadapter

Schutzschlauchadapter - WP-CTA POM 13,0 BK - 1422884

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1422884>



Schutzschlauchadapter, für Wellschläuche mit Nenngröße 13 (10 x 13), parallel gewellt

Schutzschlauch

Schutzschlauch - WP-PA HF 13,0 BK - 3240681

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240681>



Schutzschlauch, Material: PA 6, UV-beständig: ja, flexibel, Schutzart: IP68, Farbe: schwarz, Brennbarkeitsklasse nach UL 94: V0, Innendurchmesser: 10 mm, Gesamtlänge: 50 m

Sensor-/Aktor-Kabel - SAC-5P- 1,5-PVC/AD-2L

1415945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415945>

Schutzschlauch

Schutzschlauch - WP-PA HF-HB 13,0 BK - 3240839

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240839>



Schutzschlauch, Material: PA 6, UV-beständig: ja, flexibel, Schutzart: IP68, Farbe: schwarz, Brennbarkeitsklasse nach UL 94: HB, Innendurchmesser: 10 mm, Gesamtlänge: 50 m

Phoenix Contact 2022 © - 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