

## Auszug aus dem Online-Katalog

## SAC-3P-MS/ 1,5-PUR/C-1L-Z SCO

Artikelnummer: 1435454



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1435454

Sensor-/Aktor-Kabel, 3-polig, PUR, halogenfrei, schwarzgrau RAL 7021, Stecker gerade M12-SPEEDCON, A-kodiert, auf Ventilstecker C (8 mm), mit 1 LED, beschaltet mit Z-Diode, Kabellänge: 1,5 m

Kaufmännische Daten	
GTIN (EAN)	4046356413749
VPE	1 Stk.
Zolltarif	85444290
Produktschlüssel	02115
Katalogseitenangabe	Seite 106 (PC-2009)

#### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit: 15.04.2009



http://download.phoenixcontact.de
Bitte beachten Sie, dass die
hier angegebenen Daten dem
Online-Katalog entnommen sind.
Die vollständigen Informationen
und Daten entnehmen Sie bitte
der Anwenderdokumentation.
Es gelten die Allgemeinen
Nutzungsbedingungen für InternetDownloads.

## **Technische Daten**

### **Allgemeine Daten**

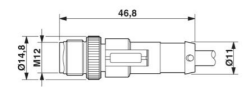
Bemessungsstrom bei 40 °C	4 A
Bemessungsspannung	24 V
Polzahl	3

Durchgangswiderstand	$\leq$ 5 m $\Omega$
Isolationswiderstand	≥ 100 MΩ
Kabellänge	1,5 m
Allgemeine Kennwerte	
Kodierung	A - Standard
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP65/IP67
Material Kontakt	CuSn
Material Kontaktoberfläche	Ni/Au
Material Kontaktträger	TPU GF
Material Griffkörper	TPU
Material Kontakt	CuSn
Material Kontaktoberfläche	Sn
Material Kontakteinsatz Ventilstecker	PA 66
Material Gehäuse Ventilstecker	TPU
Material Rändel	Zinkdruckguss, vernickelt
Material Dichtung	TPU (Dichtung angespritzt)
Statusanzeige	1 LED
Schutzschaltung/-Bauteil	Z-Diode
Kennwerte Leitung	
Kabeltyp	PUR halogenfrei schwarz
Kabeltyp (Kurzzeichen)	PUR
Kabelkurzzeichen	Li9Y11Y-HF
Leiterquerschnitt	0,5 mm²
AWG Signalleitung	20
Leiteraufbau Signalleitung	28x 0,15 mm
Aderdurchmesser inkl. Isolierung	1,5 mm ±0,05 mm
Kabelaußendurchmesser	4,50 mm
Aderfarben	schwarz 1, schwarz 2, grün/gelb
Außenmantel, Farbe	schwarzgrau RAL 7021
Isolationswiderstand	$\geq 20~\text{M}\Omega^*\text{km}$
Leiterwiderstand	$\leq$ 39 $\Omega$ /km
Nennspannung Leitung	≤ 300 V

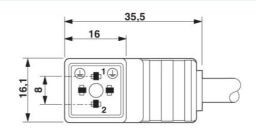
Prüfspannung Leitung	1200 V
Gesamtverseilung	3 Adern längsverseilt
Außenmantel, Material	PUR
Material Aderisolation	PP
Material Leiter	blanke Cu-Litze
Kabelgewicht	30 kg/km
Kleinster Biegeradius, fest verlegt	22,5 mm
Anzahl der Biegezyklen	4000000
Biegeradius	45 mm
Verfahrweg	10 m
Verfahrgeschwindigkeit	3 m/s
Beschleunigung	10 m/s²
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 80 °C (Kabel, feste Verlegung)
Besondere Eigenschaften	schleppkettentauglich
	silikonfrei
	Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen
Flammwidrigkeit	nach UL-Style 20549
Halogenfreiheit	nach DIN VDE 0472 Teil 815
Ölbeständigkeit	nach DIN EN 60811-2-1
Sonstige Beständigkeit	gut beständig gegen Säuren, Laugen und Lösemittel
	hydrolyse- und mikrobenbeständig

## Zeichnungen

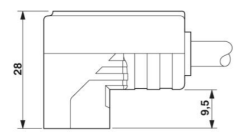
## Maßzeichnung



Stecker M12 x 1, gerade

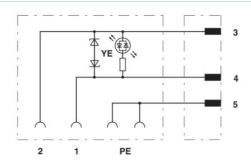


Ventilstecker, Bauform C



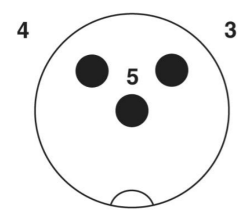
Ventilstecker, Bauform C, Seitenansicht

## Schaltplan



Kontaktbelegung des M12-Steckers und des Ventilsteckers

#### Schemazeichnung



Polbild Stecker M12, 3-polig, Ventilstecker

# SAC-3P-MS/ 1,5-PUR/C-1L-Z SCO Artikelnummer: 1435454 http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1435454

#### Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG Flachsmarktstr. 8 32825 Blomberg,Germany Tel +49 5235 3 00 Fax +49 5235 3 1200 http://www.phoenixcontact.com



© 2010 Phoenix Contact Technische Änderungen vorbehalten