

1453261

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1453261

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, 2-polig, PUR, grau RAL 7001, Stecker gerade M12 SPEEDCON, Kodierung: A, mit 1 LED, auf Ventilstecker Festo ZC, mit 1 LED, Beschaltung: Schutzbeschaltung und Haltestromabsenkung, Kabellänge: 0,3 m

Ihre Vorteile

- Einfach und sicher: 100 % elektrisch geprüfte steckbare Komponenten
- Zeit sparen dank Installation mit SPEEDCON-Schnellverriegelung
- · Anschlussleitung speziell für Festo Ventile der Bauform KMYZ9

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1453261
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	AF1DWA
GTIN	4046356550970
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	16,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	16,5 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	PL



1453261

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1453261

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Sensor-/Aktor-Kabel mit Ventilsteckern
Anwendung	Standard
Polzahl	2
Anzahl der Kabelabgänge	1
Geschirmt	nein
Kodierung	A
Isolationseigenschaften	
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3

Anschlussdaten

Leiteranschluss

Anzugsdrehmoment	0,4 Nm (M12-Steckverbinder)
------------------	-----------------------------

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ
Material Dichtung	NBR
Material Gehäuse Ventilstecker	PA
Material Kontakt	CuSn
Material Kontaktoberfläche	Ni/Au
Material Kontaktträger	TPU GF
Material Kontakt	CuSn
Material Kontaktoberfläche	Sn
Material Verschraubung	Zinkdruckguss, vernickelt

Elektrische Eigenschaften

Isolationswiderstand	≥ 100 MΩ
Nennspannung U _N	24 V DC
Nennstrom I _N	4 A
Kennwerte Ventilstecker	
Befestigungsschrauben	M2

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten	
Steckzyklen	≥ 100

Signalisierung

Statusanzeige	1 LED
Statusanzeige vorhanden	ja



1453261

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1453261

Steckverbinder

Anschluss 1

Bauform	Stecker gerade M12 SPEEDCON
Polzahl	2
Verriegelungsart	SPEEDCON
Kodierungsart	A
Material	CuSn (Kontakt)
	Ni/Au (Kontaktoberfläche)
	TPU GF (Kontaktträger)
	TPU, schwer entflammbar, selbstverlöschend (Griffkörper)

Anschluss 2

Bauform	Ventilstecker Festo ZC
Polzahl	2
Material	Cu-Legierung (Kontakt)
	vernickelt (Kontaktoberfläche)
	PA (Gehäuse)
Schutzbeschaltung	Schutzbeschaltung und Haltestromabsenkung

Kabel / Leitung

Leitungslänge	0,3 m

PUR grau [PUR]

Maßzeichnung



Polzahl	2
Geschirmt	nein
Leitungstyp	PUR grau [PUR]
AWG Signalleitung	24
Leitungsquerschnitt	2x 0,25 mm² (Signalleitung)
Leitungsaußendurchmesser	3,40 mm
Außenmantel, Material	PUR
Außenmantel, Farbe	grau RAL 7001
Material Leiter	blanke Cu-Litze
Einzelader, Farbe	schwarz, schwarz
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C 50 °C (Kabel, feste Verlegung)
	-10 °C 50 °C (Kabel, bewegliche Verlegung)



1453261

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1453261

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

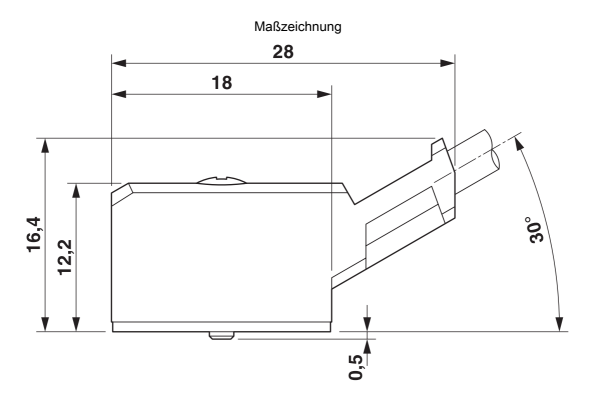
Schutzart	IP65
	IP67
	IP68
Umgebungstemperatur (Betrieb) (Ventilstecker)	-10 °C 50 °C (Ventilstecker)
Umgebungstemperatur (Betrieb) (Stecker/Buchse)	-25 °C 90 °C (Stecker/Buchse)



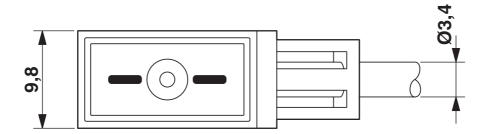
1453261

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1453261

Zeichnungen



Maßzeichnung

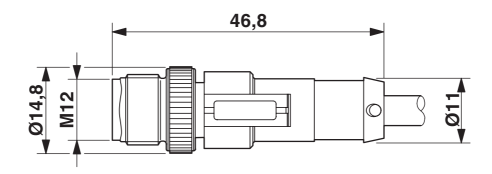


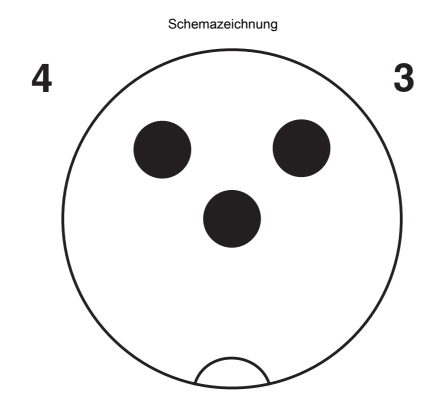


1453261

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1453261

Maßzeichnung



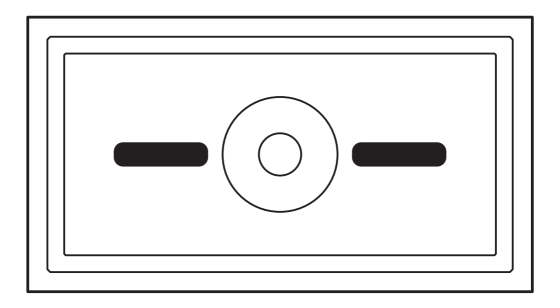




1453261

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1453261

Schemazeichnung





1453261

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1453261

Zulassungen

🌣 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1453261



EAC-RoHS

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



1453261

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1453261

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27060312	
	ECLASS-15.0	27060312	
ETIM			
LIN			
	ETIM 9.0	EC001855	
UNSPSC			
UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	31251500	



1453261

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1453261

Environmental product compliance

FII	RoHS
ᆫ	NOI IO

Ja, Keine Ausnahmeregelungen
EFUP-E
Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
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