

1573256

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1573256

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, 12-polig, PUR halogenfrei, schwarz RAL 9005, Stecker gerade M12 SPEEDCON, auf Buchse gerade M12 SPEEDCON, Kabellänge: 0,25 m

Ihre Vorteile

- Einfach und sicher: 100 % elektrisch geprüfte steckbare Komponenten
- · Zeit sparen dank Installation mit SPEEDCON-Schnellverriegelung
- · Unser Standard: die robuste halogenfreie PUR-Leitung
- · Platz sparen mit hochpoligen Steckverbindern

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1573256
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	AF1CGA
GTIN	4067923063990
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	50,8 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22,22 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	DE



1573256

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1573256

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Sensor-/Aktor-Kabel
Polzahl	12
Anzahl der Kabelabgänge	1
Kodierung	A
Isolationseigenschaften	
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Dichtung	NBR
Material Griffkörper	TPU, schwer entflammbar, selbstverlöschend
Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	Ni/Au
Material Kontaktträger	PA 6.6
Material Verschraubung	Zinkdruckguss, vernickelt

Elektrische Eigenschaften

Isolationswiderstand	≥ 100 MΩ
Nennspannung U _N	30 V
Nennstrom I _N	1,5 A

Signalisierung

Statusanzeige	nein
Statusanzeige vorhanden	nein

Steckverbinder

Anschluss 1 Bauform

Verriegelungsart	SPEEDCON
Anschluss 2	
Bauform	Buchse gerade M12 SPEEDCON
Verriegelungsart	SPEEDCON

Stecker gerade M12 SPEEDCON

Kabel / Leitung

1000.7 = 0.10g	
Leitungslänge	0,25 m
PUR halogenfrei schwarz [PUR]	



1573256

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1573256

Maßzeichnung	
Leitungsgewicht	17 kg/km
Polzahl	12
Geschirmt	nein
Leitungstyp	PUR halogenfrei schwarz [PUR]
Leiteraufbau Signalleitung	18x 0,10 mm
AWG Signalleitung	26
Leitungsquerschnitt	12x 0,14 mm² (Signalleitung)
Aderdurchmesser inklusive Isolierung	1 mm ±0,05 mm (Signalleitung)
Leitungsaußendurchmesser	7,20 mm
Außenmantel, Material	PUR
Außenmantel, Farbe	schwarz RAL 9005
Material Leiter	verzinnte Cu-Litze
Material Aderisolation	PP
Einzelader, Farbe	weiß, braun, grün, gelb, grau, rosa, blau, rot, schwarz, violett, grau/rosa, rot/blau
Gesamtverseilung	12 Adern in Lagen verseilt
Leiterwiderstand max.	142 Ω/km
Nennspannung Kabel	≤ 300 V
Prüfspannung	≥ 1500 V
Mindestbiegeradius, fest verlegt	5 x D
Mindestbiegeradius, flexibel verlegt	10 x D
Kleinster Biegeradius, fest verlegt	36 mm
Kleinster Biegeradius, beweglich verlegt	72 mm
Dynamische Belastbarkeit (Biegen)	Biegezyklen maximal: 4000000, Biegeradius: 54 mm, Verfahrweg: 10 m, Verfahrgeschwindigkeit: 3 m/s, Beschleunigung: 10 m/s²
Halogenfreiheit	nach DIN EN 50267-2-1
Flammwidrigkeit	nach UL VW1
	DIN EN 60332-1-2
Ölbeständigkeit	EN 60811-2-1
Sonstige Beständigkeit	EN 50525-2-21:2012-01
	bedingt UV beständig (nach DIN EN ISO 4892-2-A)
Besondere Eigenschaften	Oberfläche adhäsionsarm
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 80 °C (Kabel, feste Verlegung)
	-5 °C 80 °C (Kabel, bewegliche Verlegung)

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen



1573256

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1573256

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
	IP67
	IP68
Umgebungstemperatur (Betrieb) (Stecker/Buchse)	-25 °C 85 °C (Stecker/Buchse)
Umgebungstemperatur (Betrieb) (Kabel, feste Verlegung)	-40 °C 80 °C (Kabel, feste Verlegung)
Umgebungstemperatur (Betrieb) (Kabel, bewegliche Verlegung)	-20 °C 80 °C (Kabel, bewegliche Verlegung)

Normen und Bestimmungen

Normbezeichnung	M12-Steckverbinder
Normen/Bestimmungen	IEC 61076-2-101

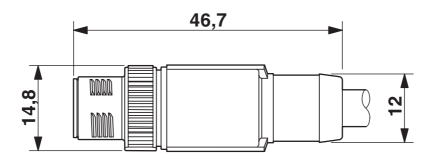


1573256

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1573256

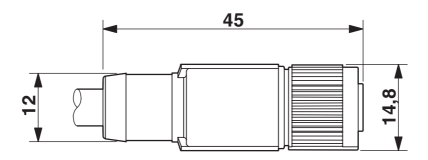
Zeichnungen

Maßzeichnung



Stecker M12-SPEEDCON, gerade

Maßzeichnung



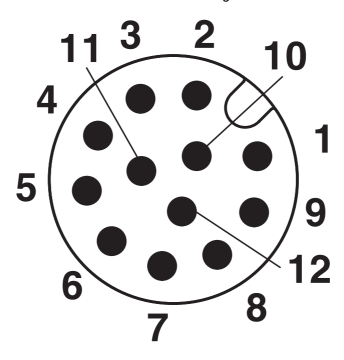
Buchse M12-SPEEDCON, gerade



1573256

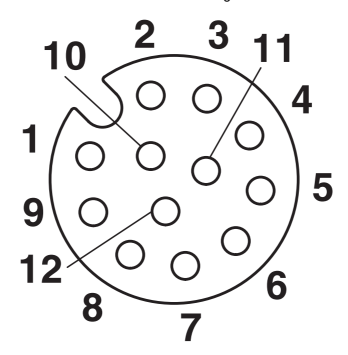
https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1573256

Schemazeichnung



Polbild M12-Stecker, 12-polig, Ansicht Stiftseite

Schemazeichnung



Polbild Buchse M12, 12-polig, Ansicht Buchsenseite



1573256

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1573256

Zulassungen

V Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1573256

UL Listed Zulassungs-ID: FILE E 2	21474			
	Nennspannung U _N	Nennstrom I _N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm ²
keine				
	60 V	4 A	-	-

cUL Listed Zulassungs-ID: FILE E 2	21474			
	Nennspannung U _N	Nennstrom I _N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm ²
keine				
	60 V	4 A	-	-

EHC	EAC-RoHS
LIIL	Zulassungs-ID: RU D-DE.HB35.B.00387



1573256

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1573256

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27060311
	ECLASS-15.0	27060311
ΕT	ТМ	

Ε



1573256

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1573256

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
EU REACH SVHC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	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