

1452929

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1452929

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.



Verteilerbox, Anwendung: Standard, Anschlussart: M12-Buchse Kunststoff, Anzahl der Steckplätze: 4, Polzahl: 4, Kodierung: A, Steckplatzbelegung: einfach, Statusanzeige: nein, Universal; Stammleitungsanschluss: Federkraftanschluss 180°, Schirmung: nein

Ihre Vorteile

- Sicher im Feld dank vergossenem Gehäuse und hohen Schutzarten
- · Zeit sparen dank Installation mit SPEEDCON-Schnellverriegelung
- Flexibel: Verteilerbox mit Anschlusshaube für die Konfektionierung vor Ort

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1452929		
Verpackungseinheit	1 Stück		
Mindestbestellmenge	1 Stück		
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel		
Produktschlüssel	AF3CBC		
GTIN	4046356553544		
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	155,44 g		
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	144,96 g		
Zolltarifnummer	85366990		
Ursprungsland	DE		



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1452929



Technische Daten

Hinweise

Allgemein	Beim Anschluss der Signalleitungen an die schwarzen Printklemmen bitte einen Schraubendreher der Größe 0,4 x 2,0 mm verwenden. Es sind nur geringe Betätigungskräfte bei den schwarzen Printklemmen notwendig. Schraubendreher: SZS 0,4X2,0 - 1205202 Größere Schraubendreher oder zu hohe Betätigungskräfte können zur Beschädigung der Printklemmen führen. Bei Verwendung von Aderendhülsen können die Adern ohne Öffnen des Klemmbereiches direkt in die Printklemmen eingeführt werden.
Montagehinweis	ACHTUNG: 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.
Hinweis zur Anwendung	Nicht belegte Steckplätze sind vor Inbetriebnahme zu verschließen. Passende Verschlusselemente finden Sie unter "Zubehör".

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Verteilerbox
Anwendung	Standard
Polzahl	4
Anzahl der Steckplätze	4
Kodierung	A
LED	nein

Elektrische Eigenschaften

Nennspannung U _N	120 V AC	
	120 V DC	
Bemessungsstrom gesamt	12 A	
Strombelastbarkeit je Pfad max.	2 A	
Strombelastbarkeit je Steckplatz	4 A	

Anschlussdaten

Leiteranschluss

Anschlussart Sensor/Aktor	M12-Buchse	
Anschlussquerschnitt Signalleitung flexibel	0,2 mm² 0,5 mm²	
Anschlussquerschnitt Spannungsversorgung flexibel	0,2 mm² 1,5 mm²	
Anschlussquerschnitt AWG Signalleitung flexibel	24 20	
Anschlussquerschnitt AWG Spannungsversorgung flexibel	24 16	
Abisolierlänge Signalleitung	6 mm	
Abisolierlänge Spannungsversorgung	10 mm	
Abisolierlänge der Ummantelung	50 mm (Stammleitung)	



1452929

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1452929

Anzugdrehmoment-Deckelschraube	1 Nm	
Anzugdrehmoment Steckplatz Sensor-/Aktor-Leitung	0,4 Nm	
Anzugdrehmoment Montageschraube für Gehäusebefestigung	0,5 Nm	
Anzugsdrehmoment-Überwurfmutter	2,5 Nm	
Anschlussbelegung		
Steckplatz/Pol = Aderfarbe oder Anschluss	1 / 4 (A) = WH	
	2 / 4 (A) = GN	
	3 / 4 (A) = YE	
	4 / 4 (A) = GY	
	1-4 / 1 (+ 120 V) = BN	
	1-4 / 3 (0 V) = BU	
	1-4 / 5 (PE) = GNYE	
gnalisierung		
Statusanzeige vorhanden	nein	

Maße

Maßzeichnung	4.5 04.5 04.5 04.5 T3 107
Breite	54 mm
Höhe	41,5 mm
Länge	117 mm

Materialangaben

Material Gewindehülse	PBT
Material Gehäuse	PBT
Material Vergussmasse	PUR
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Dichtung O-Ring	NBR
Material Kontakt	Cu-Legierung
Material Kontaktoberfläche	vergoldet
Material Kontaktträger	PA

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	7 mm 12 mm	
Anschlussart	Federkraftanschluss	

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen



1452929

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1452929

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
	IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C 80 °C

Normen und Bestimmungen

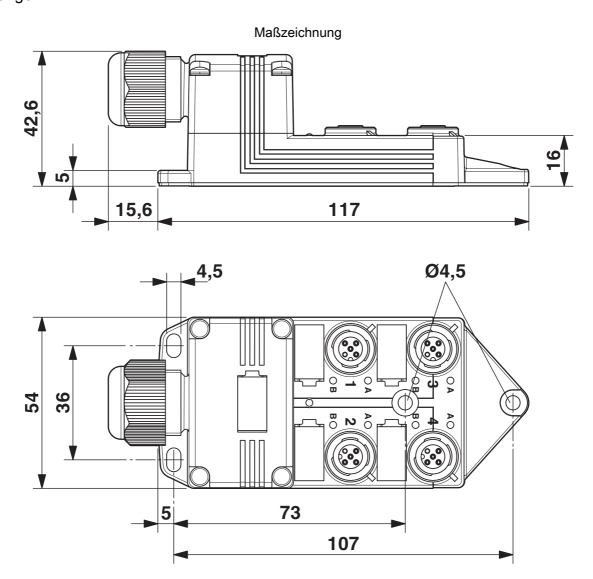
Normbezeichnung	M12-Steckverbinder
Normen/Bestimmungen	IEC 61076-2-101



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1452929



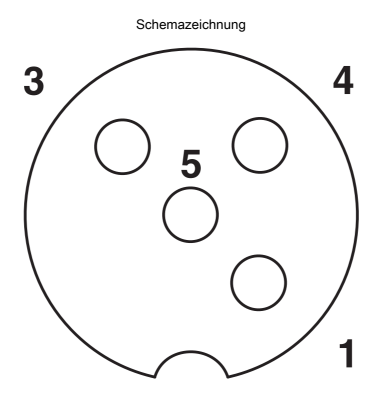
Zeichnungen





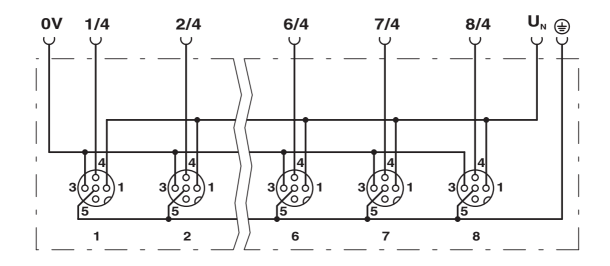
https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1452929





M12-Steckplatz Buchse, 4-polig

Schaltplan





1452929

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1452929

Zulassungen

🐉 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1452929

.51	cUL Recognized Zulassungs-ID: E118976				
		Nennspannung U _N	Nennstrom I _N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm ²
keine					
		120 V	-	-	-

7.1	UL Recognized Zulassungs-ID: E118976				
		Nennspannung U _N	Nennstrom I _N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm ²
keine					
		120 V	-	-	-



1452929

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1452929

Klassifikationen

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440111			
	ECLASS-15.0	27440111			
ETIM					
	ETIM 9.0	EC003558			
UNSPSC					

31251500



1452929

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1452929

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