

SAC-5P-M12MS BK BR 1-2-4 - Kurzschlussstecker



1054366

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1054366>

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.



Abschlussstecker für RFID-Transponderschalter der Serie PSR-CT, M12-Stecker, 5-polig, schließt den Schaltkreis am letzten Y-Verteiler einer Reihenschaltung

Produktbeschreibung

Abschlussstecker für jeden Sensorkreis von PSR-CT-Sicherheitsschaltern.

Ihre Vorteile

- Komfortable Installation mit M12-Anschluss
- Eliminiert Verdrahtungsfehler

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1054366
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AI
Produktschlüssel	AF1GVX
GTIN	4055626698007
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	12,7 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	11,9 g
Zolltarifnummer	85332100
Ursprungsland	DE

SAC-5P-M12MS BK BR 1-2-4 - Kurzschlussstecker



1054366

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1054366>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Abschlusswiderstand
Polzahl	5
Kodierung	A

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3

Maße

Maßzeichnung	
Breite	15 mm
Höhe	14,8 mm
Länge	56,3 mm

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
--------------------------------	----

Steckverbinder

Anschluss 1

Bauform	Stecker gerade M12
Polzahl	5
Kodierungsart	A

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 100
-------------	-------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
	IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb) (Stecker/Buchse)	-25 °C ... 90 °C (Stecker)

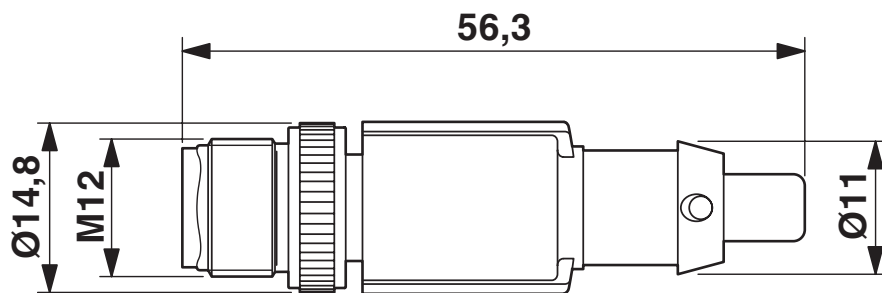
SAC-5P-M12MS BK BR 1-2-4 - Kurzschlussstecker

1054366

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1054366>

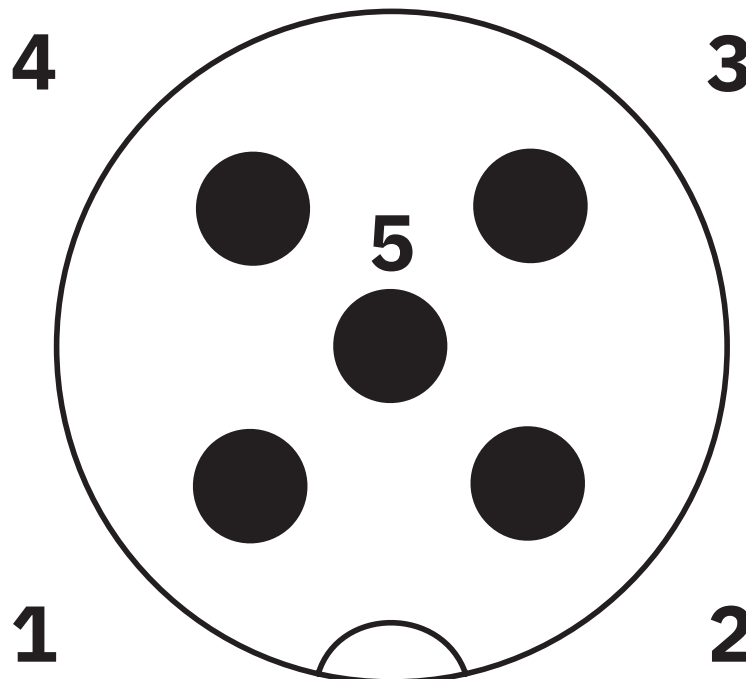
Zeichnungen

Maßzeichnung



Stecker M12 x 1, gerade, geschirmt

Schemazeichnung



Polbild M12-Stecker, 5-polig, A-kodiert, Ansicht Stiftseite

SAC-5P-M12MS BK BR 1-2-4 - Kurzschlussstecker




1054366

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1054366>

Zulassungen

☞ Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1054366>

 cUL Recognized Zulassungs-ID: E221474	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
keine				
	125 V	4 A	-	-

 UL Recognized Zulassungs-ID: E221474	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
keine				
	125 V	4 A	-	-

SAC-5P-M12MS BK BR 1-2-4 - Kurzschlussstecker



1054366

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1054366>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	19070403
ECLASS-15.0	19070403

ETIM

ETIM 10.0	EC000448
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

1054366

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1054366>

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 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,337 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de