

SACC-CI-M12FS-5CON - Kontakteinsatz



1528536

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528536>

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-Einbaubuchse, 5-polig, M12 Kontaktträger, A-kodiert, mit geradem Lötanschluss



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1528536
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	AF3UBX
GTIN	4046356023443
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,36 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,22 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kontakteinsatz
Polzahl	5
Kodierung	A
Gewindeart	M12

Isolationseigenschaften

Verschmutzungsgrad	3
--------------------	---

Elektrische Eigenschaften

Durchgangswiderstand	$\leq 0,003 \Omega$
Nennspannung U_N	60 V
Nennstrom I_N	4 A

Signalisierung

Statusanzeige	nein
Statusanzeige vorhanden	nein

Materialangaben

Material Dichtung	FKM
Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	Au

Steckverbinder

Anschluss 1

Bauform Kopf	Buchse
Kabelabgang Kopf	gerade
Kodierung	A

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 85 °C

Montage

Montageart	Leiterplattenmontage
------------	----------------------

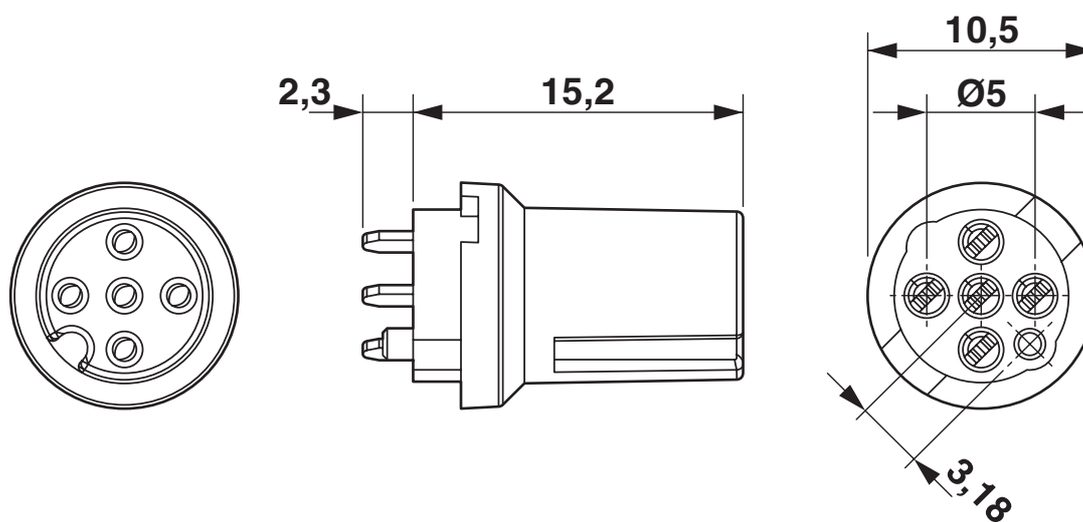
SACC-CI-M12FS-5CON - Kontakteinsatz

1528536

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528536>

Zeichnungen

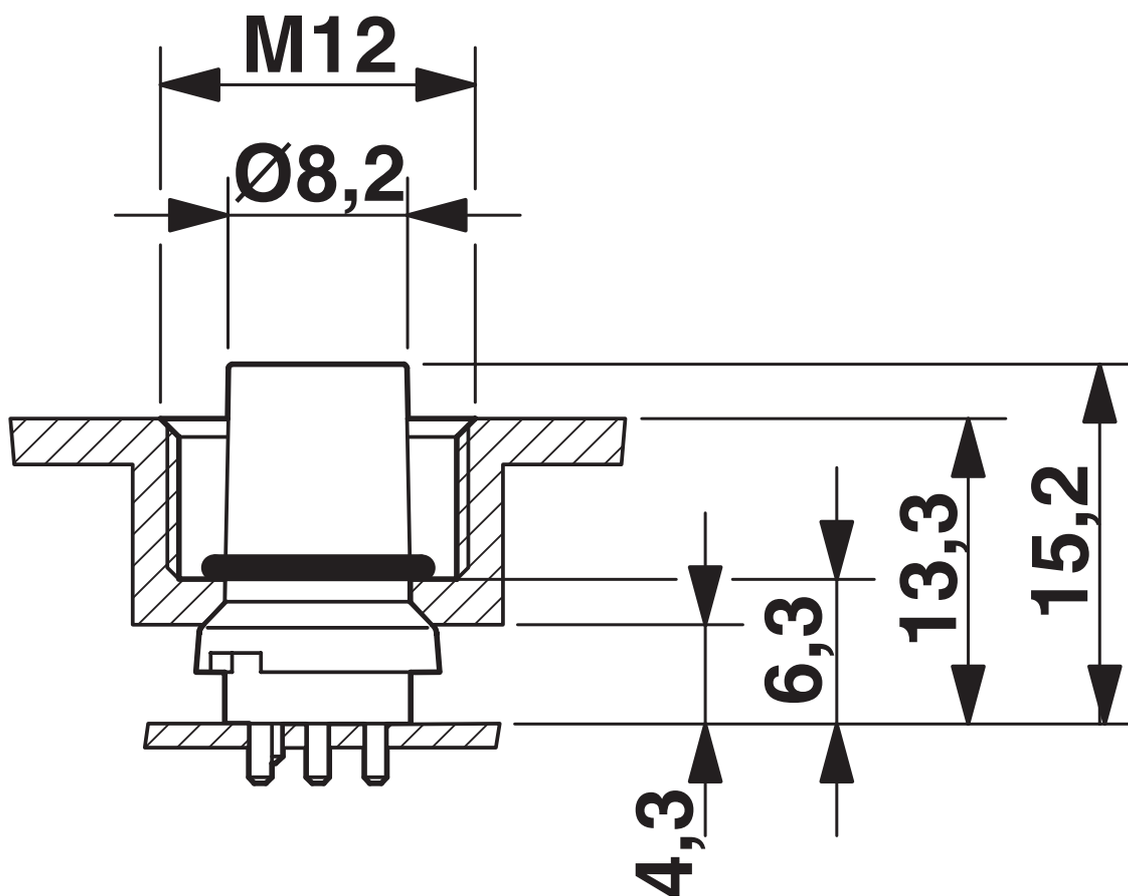
Maßzeichnung



1528536

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528536>

Maßzeichnung



Einbauschema

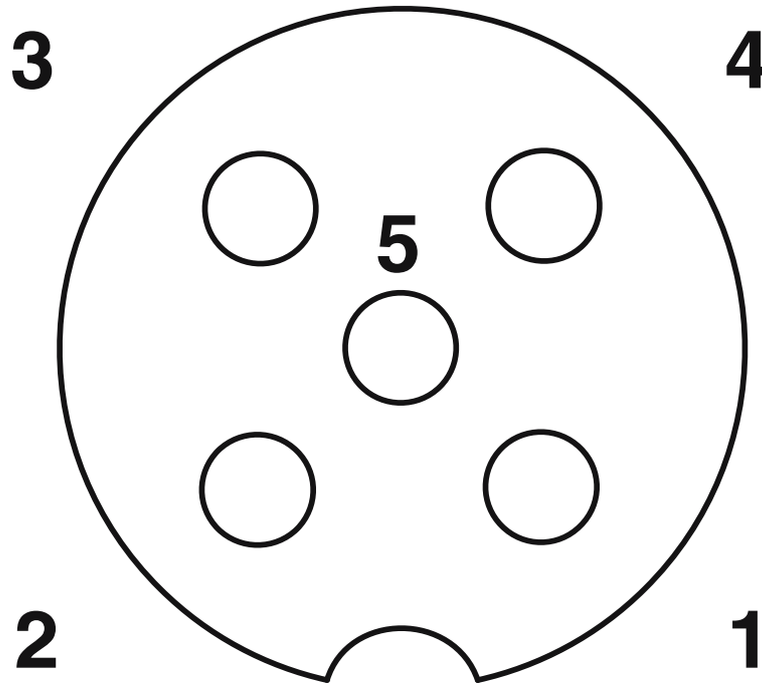
SACC-CI-M12FS-5CON - Kontakteinsatz

1528536

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528536>

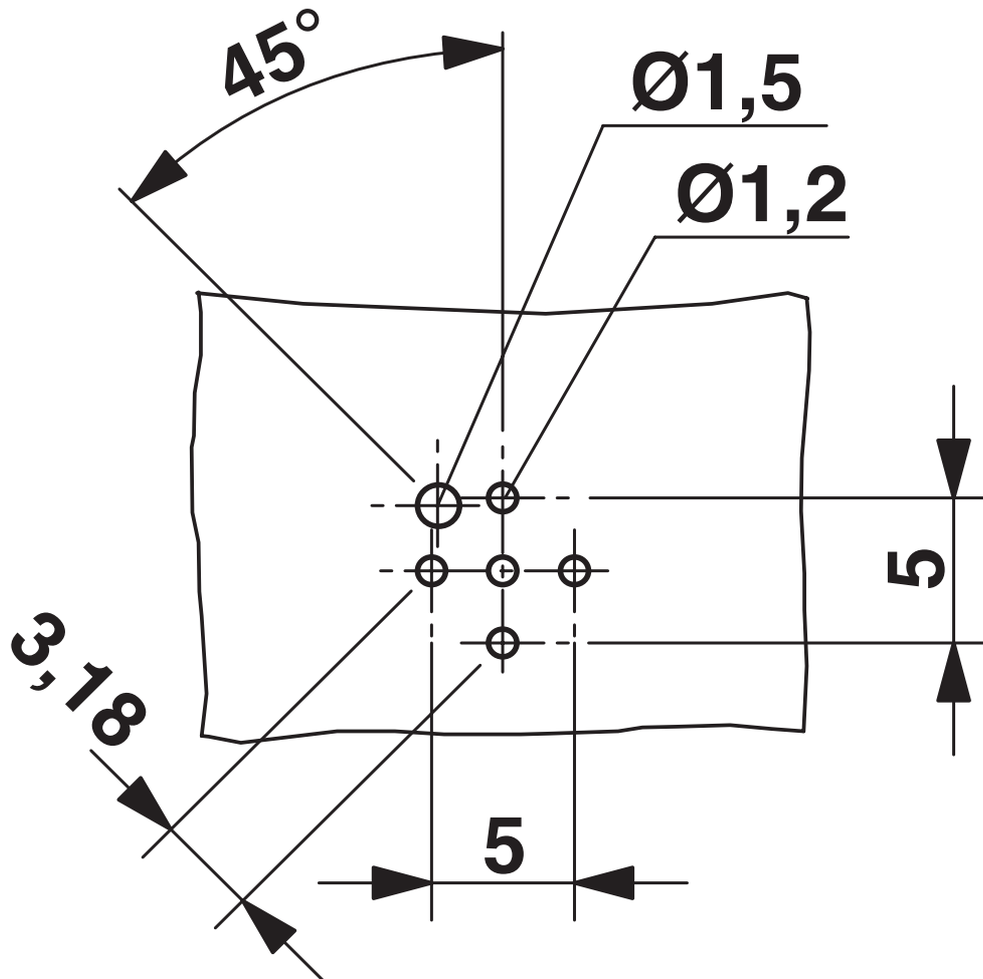


Schemazeichnung



Polbild Buchse M12, 5-polig, A-kodiert, Ansicht Buchsenseite

Bohrplan/Lötpadgeometrie



SACC-CI-M12FS-5CON - Kontakteinsatz



1528536

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528536>

Zulassungen

☞ Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528536>

 cUL Recognized Zulassungs-ID: E118976				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
keine				
	60 V	4 A	-	-

 UL Recognized Zulassungs-ID: E118976				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
keine				
	60 V	4 A	-	-

1528536

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528536>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440110
ECLASS-15.0	27440110

ETIM

ETIM 9.0	EC003568
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1528536

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528536>

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