

SACC-CI-M12FS-5CON-SCO - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1528280

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528280>

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.



Gerätesteckverbinder Hinterwand, 5-polig, Buchse, gerade, M12-SPEEDCON, A-Kodierung, THR-Lötanschluss, Artikel ist bleifrei nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %)

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1528280
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	ABQAGS
GTIN	4046356023252
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	8,27 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	8,074 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

SACC-CI-M12FS-5CON-SCO - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1528280

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528280>

Technische Daten

Montage

Montageart	Hinterwandmontage
------------	-------------------

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rundsteckverbinder (geräteseitig)
Polzahl	5
Geschirmt	nein
Kodierung	A
Gewindeart	M12

Isolationseigenschaften

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

Materialangaben

Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktfläche	Au
Material Dichtung	FKM
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB

Elektrische Eigenschaften

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

Anschlussdaten

Leiteranschluss

Anschlussart	THR-Lötanschluss
Kontaktart	Buchse

Steckverbinder

Anschluss 1

Bauform Kopf	Buchse
Kabelabgang Kopf	gerade
Gewindeart Kopf	M12
Verriegelungsart Kopf	SPEEDCON
Kodierung	A

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

SACC-CI-M12FS-5CON-SCO - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1528280

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528280>

Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 85 °C
UL Type Rating	Type 4 (indoor use only)

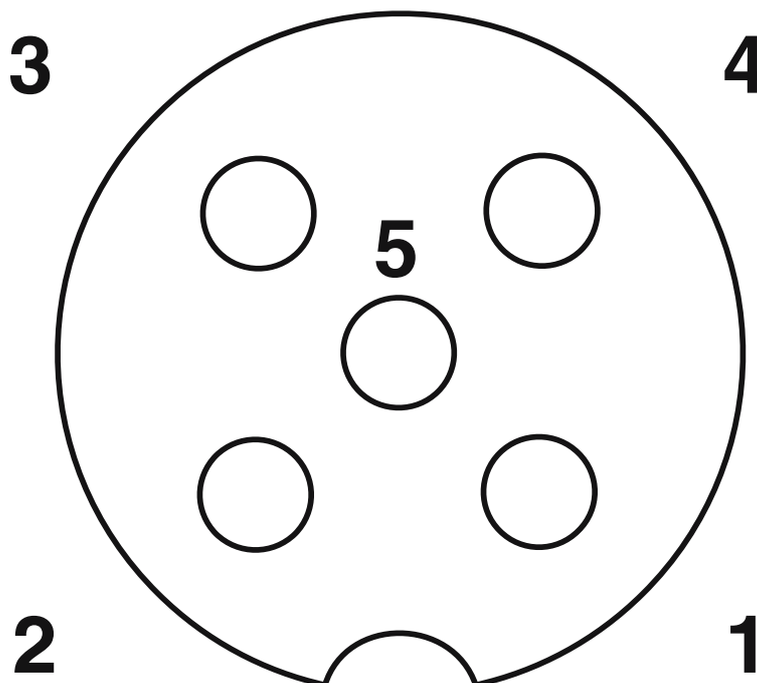
SACC-CI-M12FS-5CON-SCO - Gerätesteckverbinder Hinterwand

1528280

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528280>

Zeichnungen

Schemazeichnung



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

SACC-CI-M12FS-5CON-SCO - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1528280

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528280>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528280>

 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	-	-

SACC-CI-M12FS-5CON-SCO - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1528280

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528280>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440110
ECLASS-15.0	27440110

ETIM

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

UNSPSC

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

SACC-CI-M12FS-5CON-SCO - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1528280

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1528280>

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