

SACC-DSI-M5MS-4CON-L180 - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1530634

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1530634>

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, 4-polig, Stift, gerade, M5, A-Kodierung, Wellenlöten



Produktbeschreibung

Einbausteckverbinder
Hinterwandmontage, einteilig, für Wellenlötprozesse, 180 °

Ihre Vorteile

- Einfache Leiterplattenmontage: 1-teilige Steckverbinder für das Wellenlöten

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1530634
Verpackungseinheit	20 Stück
Mindestbestellmenge	20 Stück
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	ABQNAA
GTIN	4046356024433
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,825 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,5 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

SACC-DSI-M5MS-4CON-L180 - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1530634

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1530634>

Technische Daten

Montage

Montageart	Hinterwandmontage (M7, mit Kontermutter)
------------	--

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rundsteckverbinder (geräteseitig)
Polzahl	4
Geschirmt	nein
Kodierung	A
Gewindeart	M5

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3

Materialangaben

Material Gehäuse	CuZn
Material Gehäuseoberfläche	Ni
Material Isolierkörper	PA 6.6
Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	Au
Material Dichtung	NBR
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB

Elektrische Eigenschaften

Durchgangswiderstand	$\leq 3 \text{ m}\Omega$
Isolationswiderstand	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
Nennspannung U_N	60 V
Nennstrom I_N	1 A
Prüfspannung	800 V

Anschlussdaten

Leiteranschluss

Anschlussart	Wellenlöten
Kontaktart	Stift

Steckverbinder

Anschluss 1

Bauform Kopf	Stift
Kabelabgang Kopf	gerade
Gewindeart Kopf	M5

SACC-DSI-M5MS-4CON-L180 - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1530634

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1530634>

Kodierung	A
-----------	---

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

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

Normen und Bestimmungen

Normbezeichnung	M5-Steckverbinder
Normen/Bestimmungen	in Anlehnung an IEC 61076-2-105

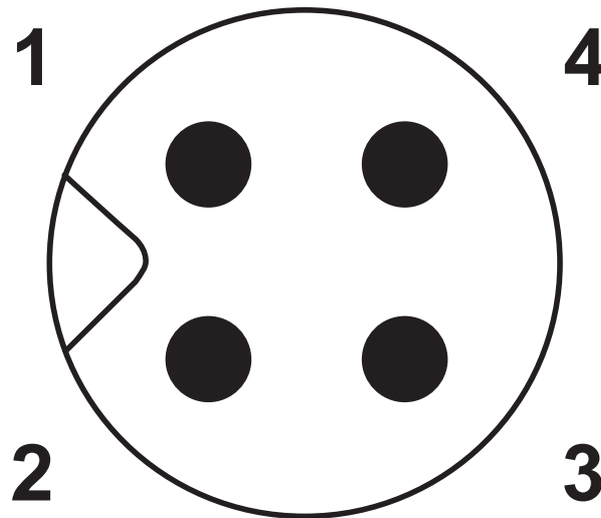
SACC-DSI-M5MS-4CON-L180 - Gerätesteckverbinder Hinterwand

1530634

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1530634>

Zeichnungen

Schemazeichnung



Polbild Stecker M5, 4-polig, Ansicht Stiftseite

SACC-DSI-M5MS-4CON-L180 - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1530634

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1530634>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440110
ECLASS-15.0	27440110

ETIM

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

UNSPSC

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

SACC-DSI-M5MS-4CON-L180 - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1530634

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1530634>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	f18695a3-b7e9-4c45-8b4d-ddef4d18f04f

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