

# SACC-DSIV-M12MSD-4CON-L90 - Gerätesteckverbinder Hinterwand

1434866

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1434866>

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.



Bussystem-Einbausteckverbinder, Stecker, Ethernet, 4-polig, M12, geschirmt, D-kodiert, Hinterwand-/Schraubmontage, mit gewinkeltem Lötanschluss

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1434866
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	ABQEGI
GTIN	4046356410779
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	11,47 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	11,47 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	HU

# SACC-DSIV-M12MSD-4CON-L90 - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1434866

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1434866>

## Technische Daten

### Montage

Montageart	Hinterwandmontage (M12 x 1, mit Flachmutter)
------------	--

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rundsteckverbinder (geräteseitig)
Polzahl	4
Geschirmt	nein
Kodierung	D
Gewindeart	M12

### Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3

### Materialangaben

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

### Elektrische Eigenschaften

Durchgangswiderstand	$\leq 5 \text{ m}\Omega$
Isolationswiderstand	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
Nennspannung $U_N$	250 V
Nennstrom $I_N$	4 A

### Anschlussdaten

#### Leiteranschluss

Anschlussart	Wellenlöten
Kontaktart	Stift

### Steckverbinder

#### Anschluss 1

Bauform Kopf	Stift
Kabelabgang Kopf	gewinkelt
Gewindeart Kopf	M12
Kodierung	D

# SACC-DSIV-M12MSD-4CON-L90 - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1434866

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1434866>

## Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

### Umgebungsbedingungen

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

## Normen und Bestimmungen

Normbezeichnung	M12-Rundsteckverbinder
Normen/Bestimmungen	in Anlehnung an IEC 61076-2-101

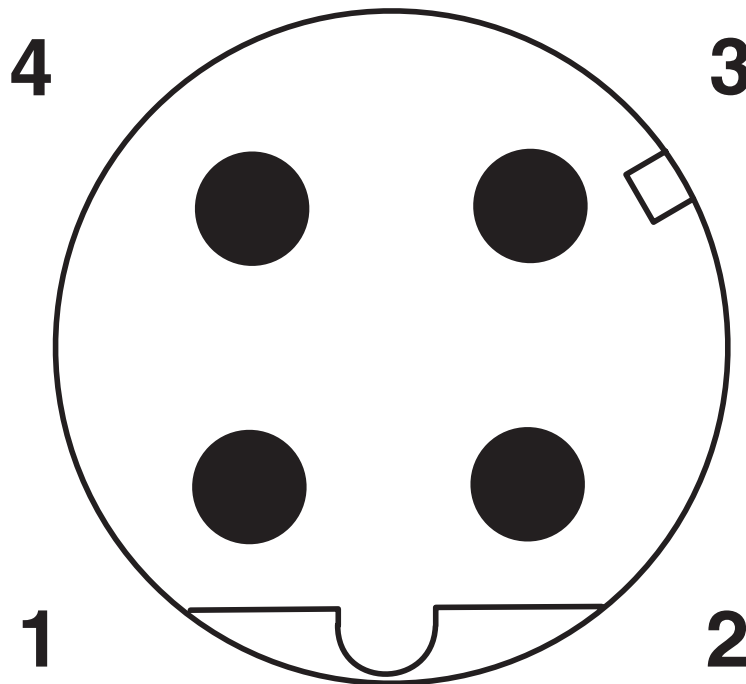
# SACC-DSIV-M12MSD-4CON-L90 - Gerätesteckverbinder Hinterwand

1434866

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1434866>

## Zeichnungen

Schemazeichnung



Polbild M12-Stecker, 4-polig, D-kodiert, Ansicht Stiftseite

# SACC-DSIV-M12MSD-4CON-L90 - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1434866

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1434866>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440110
ECLASS-15.0	27440110

### ETIM

ETIM 10.0	EC003568
-----------	----------

### UNSPSC

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

# SACC-DSIV-M12MSD-4CON-L90 - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1434866

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1434866>

## 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 „Herstellererklärung“. 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	5e0d6752-675f-416f-96df-a01a27e85688

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](mailto:info@phoenixcontact.de)