

# SACC-DSIV-MS-8CON-L90 SH SCOX - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1239642

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239642>

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, 8-polig, Stift, gewinkelt, M12-SPEEDCON, A-Kodierung, THR- und Wellenlöt, Artikel ist bleifrei nach RoHS II ohne Ausnahme 6c (Pb < 0,1 %)

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1239642
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	ABQEGA
GTIN	4063151425661
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	12,72 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	9,4 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

# SACC-DSIV-MS-8CON-L90 SH SCOX - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1239642

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239642>

## Technische Daten

### Hinweise

Bestellhinweis:	Kontermutter ist im Lieferumfang enthalten
-----------------	--------------------------------------------

### Montage

Montageart	Hinterwandmontage (M12 x 1)
------------	-----------------------------

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rundsteckverbinder (geräteseitig)
Polzahl	8
Geschirmt	ja
Kodierung	A
Gewindeart	M12

### Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3

### Materialangaben

Material Gehäuse	GD-Zn
	Ni
	PA 6.6
	CuZn
	Au
	NBR
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

### Elektrische Eigenschaften

Durchgangswiderstand	$\leq 3 \text{ m}\Omega$
Isolationswiderstand	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
Nennspannung $U_N$	30 V
Nennstrom $I_N$	2 A

### Anschlussdaten

#### Leiteranschluss

Anschlussart	THR- und Wellenlöten
Kontaktart	Stift

### Steckverbinder

#### Anschluss 1

Bauform Kopf	Stift
--------------	-------

# SACC-DSIV-MS-8CON-L90 SH SCOX - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1239642

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239642>

Kabelabgang Kopf	gewinkelt
Gewindeart Kopf	M12
Verriegelungsart Kopf	SPEEDCON
Kodierung	A

## Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

### Umgebungsbedingungen

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

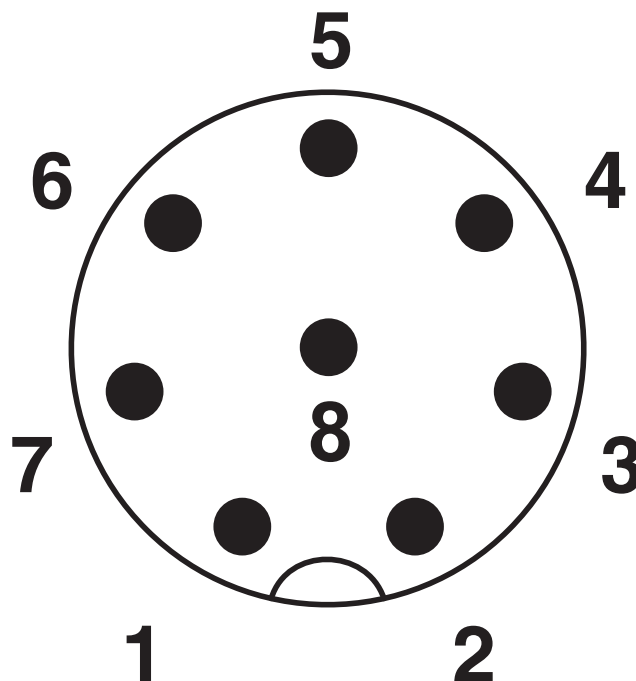
# SACC-DSIV-MS-8CON-L90 SH SCOX - Gerätesteckverbinder Hinterwand

1239642

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239642>

## Zeichnungen

Schemazeichnung



Polbild M12-Stecker, 8-polig, A-kodiert, Ansicht Stiftseite

# SACC-DSIV-MS-8CON-L90 SH SCOX - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1239642

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239642>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239642>

 <b>UL Recognized</b> Zulassungs-ID: E118976-20100522				
	Nennspannung $U_N$	Nennstrom $I_N$	Querschnitt AWG	Querschnitt $\text{mm}^2$
keine				
	30 V	2 A	24	-

# SACC-DSIV-MS-8CON-L90 SH SCOX - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1239642

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239642>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440110
ECLASS-15.0	27440110

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# SACC-DSIV-MS-8CON-L90 SH SCOX - Gerätesteckverbinder Hinterwand



1239642

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1239642>

## 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 2026 © - 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](mailto:info@phoenixcontact.de)