

SACC-M 8-SET/2,2-3,5 - Steckverbinder



1436945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1436945>

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-Steckverbinder, Zubehör, Druckschraube und Dichtung, für ungeschirmte M8-Steckverbinder, Kabeldurchmesser 2,2 mm - 3,5 mm

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1436945
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	5 Stück
Verkaufsschlüssel	AI
Produktschlüssel	AF2BAA
GTIN	4046356435406
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,22 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,22 g
Zolltarifnummer	40169300
Ursprungsland	DE

SACC-M 8-SET/2,2-3,5 - Steckverbinder

1436945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1436945>

Technische Daten

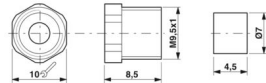
Artikeleigenschaften

Produkttyp	Dichtung
Anzahl der Kabelabgänge	1
Geschirmt	nein

Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	0,3 ... 0,4 Nm
------------------	----------------

Maße

Maßzeichnung	
Länge	8,5 mm

Außenmaß

Außendurchmesser	2,2 mm ... 3,5 mm
------------------	-------------------

Gehäuse

Gehäusedurchmesser	12 mm
--------------------	-------

Materialangaben

Material	PA 6.6 (Druckschraube)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Dichtung	Neopren

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb) (Stecker/Buchse)	-40 °C ... 85 °C

SACC-M 8-SET/2,2-3,5 - Steckverbinder

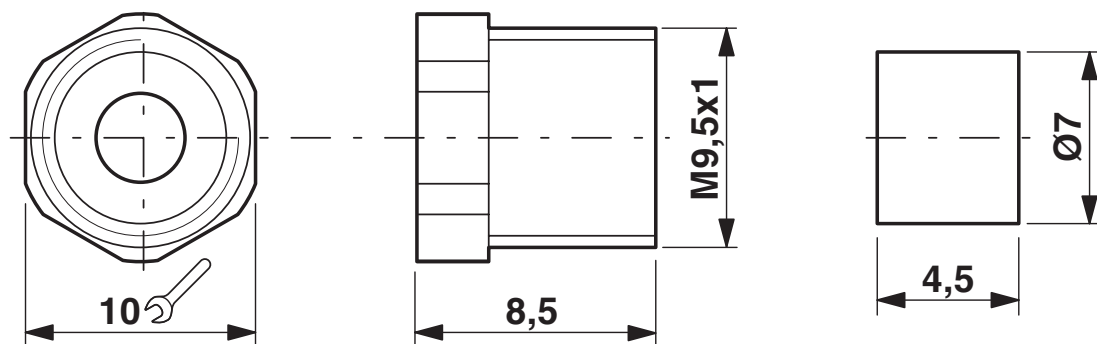
1436945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1436945>



Zeichnungen

Maßzeichnung



SACC-M 8-SET/2,2-3,5 - Steckverbinder



1436945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1436945>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440116
ECLASS-15.0	27440116

ETIM

ETIM 10.0	EC002635
-----------	----------

UNSPSC

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

SACC-M 8-SET/2,2-3,5 - Steckverbinder



1436945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1436945>

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

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de