

## SACC-MINFS-4CON-PG 9

Artikelnummer: 1521342

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1521342>

Sensor-/Aktor-Stecker, Buchse, gerade, 4-polig, 7/8",  
Schraubanschluss, Metallrändel, Kabelverschraubung Pg9

### Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	4017918949570
VPE	1 Stk.
Zolltarif	85369010
Produktschlüssel	02121
Katalogseitenangabe	Seite 53 (PC-2009)

### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:  
15.03.2006



<http://download.phoenixcontact.de>  
Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.

### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Bemessungsstrom bei 40 °C	9 A
Bemessungsspannung	250 V
Polzahl	4
Durchgangswiderstand	≤ 5 mΩ

Isolationswiderstand	≥ 100 MΩ
<b>Allgemeine Kennwerte</b>	
Kodierung	A - Standard
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67
Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	Au
Material Kontaktträger	PUR / PA 66
Material Griffkörper	PBT
Material Rändel	Aluminium eloxiert
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt flexibel min	0,34 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max	1,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	22
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	16
Leitungsaußendurchmesser	6 mm ... 8 mm
Statusanzeige	nein

## Approbationen

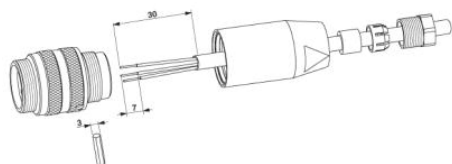


Approbationen

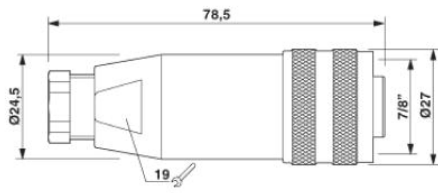
CUL, UL

## Zeichnungen

Funktionszeichnung

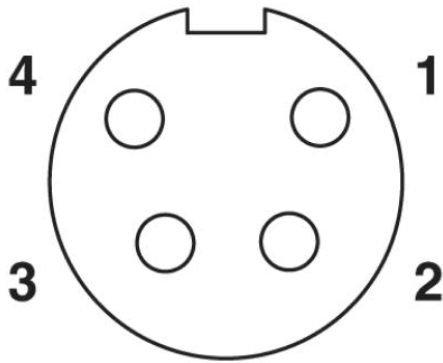


Maßzeichnung



Buchse 7/8"-16UNF, gerade, Pg9

Schemazeichnung



Polbild Buchse 7/8"-16UNF, 4-polig, Ansicht Buchsenseite

**Adresse**

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG  
Flachmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Tel +49 5235 3 00  
Fax +49 5235 3 1200  
<http://www.phoenixcontact.com>



© 2010 Phoenix Contact  
Technische Änderungen vorbehalten