

## SUBCON-PLUS-PROFIB/AX/SC

Artikelnummer: 2744380

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2744380>

D-SUB-Stecker, 9-polig, Stift, axiale Ausführung mit zwei Kabelzuführungen, Bussystem: PROFIBUS-DP bis 12 MBit/s, Abschlusswiderstand über Schiebeschalter zuschaltbar, Pinbelegung: 3, 5, 6, 8; Schraubanschlussklemmen

**PROFI  
BUS**

| Kaufmännische Daten |                     |
|---------------------|---------------------|
| GTIN (EAN)          | 4017918818142       |
| VPE                 | 1 Stk.              |
| Zolltarif           | 85366990            |
| Produktschlüssel    | 09631               |
| Katalogseitenangabe | Seite 551 (IF-2009) |

**Produktinweise**WEEE/RoHS konform seit:  
04.06.2007

<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        |             |
|-------------------------|-------------|
| <b>Allgemeine Daten</b> |             |
| Nennspannung $U_N$      | 60 V AC/DC  |
| Nennstrom $I_N$         | 1 A         |
| Bussystem               | PROFIBUS-DP |

|  |                   |
|--|-------------------|
| Steckzyklen                              | > 200             |
| Kabeldurchmesser max.                    | 8,4 mm            |
| Kabeldurchmesser min.                    | 7,6 mm            |
| SUBCON-Befestigungsschrauben             | 4-40 UNC          |
| Anzugsdrehmoment                         | 0,4 Nm            |
| Umgebungstemperatur (Betrieb)            | -20 °C ... 75 °C  |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | -25 °C ... 80 °C  |
| Material Gehäuse                         | ABS, metallisiert |
| Pinbelegung                              | 3, 5, 6, 8        |
| Breite                                   | 17 mm             |
| Höhe                                     | 58,2 mm           |
| Länge                                    | 31,5 mm           |

#### Anschlussdaten

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Anschluss                       | D-SUB-Steckanschluss |
| Polzahl                         | 9                    |
| Anschlussart                    | D-SUB-Stecker        |
| Anschluss                       | Printanschluss       |
| Anschlussart                    | Schraubanschluss     |
| Leiterquerschnitt starr min     | 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Leiterquerschnitt starr max     | 1,5 mm <sup>2</sup>  |
| Leiterquerschnitt flexibel min  | 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Leiterquerschnitt flexibel max  | 1 mm <sup>2</sup>    |
| Leiterquerschnitt AWG/kcmil min | 26                   |
| Leiterquerschnitt AWG/kcmil max | 16                   |
| Abisolierlänge                  | 5 mm                 |
| Anzugsdrehmoment                | 0,4 Nm               |

#### Approbationen



Approbationen

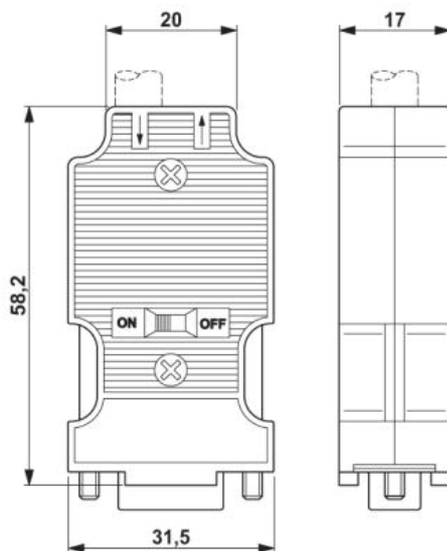
CUL, GOST, UL

## Zubehör

| Artikel             | Bezeichnung          | Beschreibung  |
|---------------------|----------------------|---|
| <b>Allgemein</b>    |                      |   |
| 2744636             | PSM-STRIP-KNIFEBLOCK | Ersatz-Messerblock für Schnellabisolierwerkzeug   |
| <b>Kabel/Leiter</b> |                      |   |
| 2744652             | PSM-CABLE-PROFIB/FC  | PROFIBUS-Kabel Typ Fast Connect, bis 12 MBit/s (02YSY (ST)CY 1x2x22 AWG)  |
| <b>Werkzeug</b>     |                      |   |
| 2744623             | PSM-STRIP-FC/PROFIB  | Schnellabisolierwerkzeug für PROFIBUS-Kabel Typ Fast Connect  |
| 1204384             | QUICK WIREFOX 6      | Abisolierzange für PVC-isolierte Leitungen, Abisolierbereich: 0,08 bis 6 mm <sup>2</sup> , Drahtschneiden bis 6 mm <sup>2</sup> flexibel bzw. 4 mm <sup>2</sup> starr |
| 1205037             | SZS 0,4X2,5          | Schraubendreher Schlitz, passend für alle Schraubklemmen bis zu 1,5 mm <sup>2</sup> -Anschlussquerschnitt, Klinge: 0,4 x 2,5 mm                                       |

## Zeichnungen

Maßzeichnung



**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