


**VS-09-BU-DSUB/9-MPT-0,5**

Artikelnummer: 1688395

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1688395>

D-SUB-Kontakteinsatz, Shell-Größe 1, mit 9 Signalkontakten, Kontaktart Buchse, Schraubanschluss, gerade, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse in Schutzart IP67

**Kaufmännische Daten**

GTIN (EAN)	 4 017918 817534
Verkaufsgruppe	D501
VPE	10 stk.
Zolltarif	85366990
Katalogseitenangabe	Seite 265 (PC-2009)

**Produkthinweise**

WEEE/RoHS konform seit:  
01.08.2005



<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****Mechanische Kennwerte**

Polzahl	9
Steckzyklen	≥ 200
Anschlussart	Schraubanschluss

Anschlussquerschnitt	0,14 mm <sup>2</sup> ... 0,5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt AWG	26 ... 20
Steckkraft pro Signalkontakt	≤ 3,30 N
Ziehkraft pro Signalkontakt	≤ 2,2 N
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 80 °C

#### Materialangaben

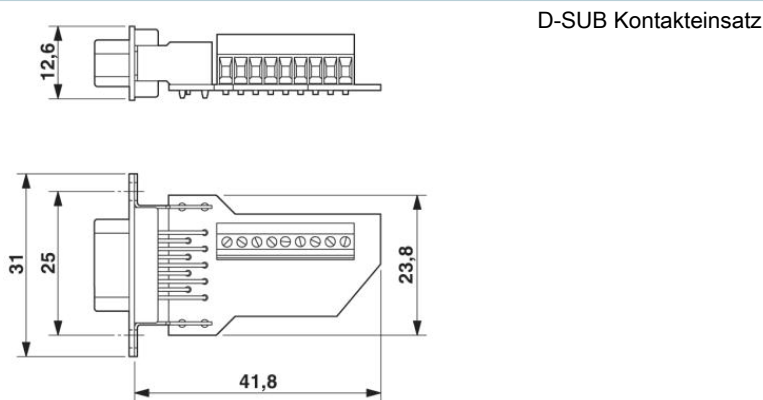
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Kontaktträger	PBTP
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	Gold über Nickel
Schutzart	IP20

#### Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung (III/3)	60 V
Bemessungsstrom	5 A
Übergangswiderstand pro Kontaktpaar	≤ 2,5 mΩ
Isolationswiderstand	≥ 5000 MΩ

#### Zeichnungen

##### Maßzeichnung



**Adresse**

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachsmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Tel +49 5235 3 12000  
Fax +49 5235 3 41200  
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2011 Phoenix Contact  
Technische Änderungen vorbehalten