

VS-09-ST-DSUB/10-MPT-0,5

Artikelnummer: 1688379



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1688379>

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



Kaufmännische Daten	
GTIN (EAN)	
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 ² ... 0,5 mm ²
Anschlussquerschnitt AWG	26 ... 20
Steckkraft pro Signalkontakt	≤ 3,30 N
Ziehkraft pro Signalkontakt	≤ 2,2 N
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 80 °C

Materialangaben

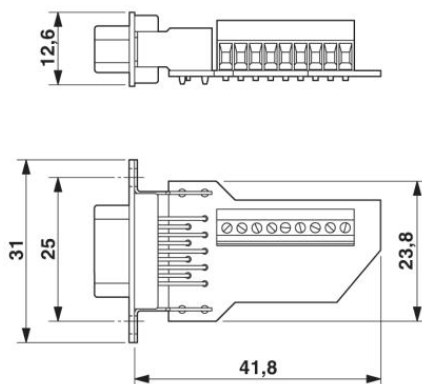
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Kontaktträger	PBTP
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	Gold über Nickel
Schutzart	IP20

Elektrische Kennwerte

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

Zeichnungen

Maßzeichnung



D-SUB Kontakteinsatz

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