

D-SUB-Busstecker - SUBCON 9/M-SH - 2761509

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. (<http://download.phoenixcontact.de>)



D-SUB-Stecker, 9-polig, Stift, eine Kabelzuführung unter 35°, Universaltyp für alle Systeme, Pinbelegung: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 auf Schraubanschlussklemme

Produkteigenschaften

- Einfache Montage durch Rändelschrauben
- Universal einsetzbar
- Kabelzuführung flexibel wählbar
- Konfektionierung unter Feldbedingungen
- Hohe EMV-Sicherheit

RS-485 RS-232 RS-422

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1
GTIN	4017918064747

Technische Daten

Maße

Kabeldurchmesser max.	10 mm
Kabeldurchmesser min.	4 mm
Breite	16 mm
Höhe	55 mm
Länge	56,4 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 75 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 80 °C
Höhenlage	5000 m (Einschränkung siehe Herstellererklärung)

Allgemein

Nennspannung U_N	50 V
Nennstrom I_N	100 mA
Signal	Modbus
Steckzyklen	> 200
SUBCON-Befestigungsschrauben	4-40 UNC
Anzugsdrehmoment	0,4 Nm

D-SUB-Busstecker - SUBCON 9/M-SH - 2761509

Technische Daten

Allgemein

Material Gehäuse	ABS, metallisiert
Pinbelegung	alle Anschlüsse 1:1 auf Schraubklemme

Anschlussdaten

Anschluss	D-SUB-Steckanschluss
Polzahl	9
Anschlussart	D-SUB-Stecker
Anschluss	Printanschluss
Anschlussart	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt flexibel min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	1 mm ²
Leiterquerschnitt starr min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	1,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel AWG min	26
Leiterquerschnitt flexibel AWG max	18
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	26
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	16
Abisolierlänge	5 mm
Anzugsdrehmoment	0,4 Nm

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440209

ETIM

ETIM 2.0	EC001132
ETIM 3.0	EC001132
ETIM 4.0	EC001132
ETIM 5.0	EC001132

UNSPSC


UNSPSC 6.01	30211802
UNSPSC 7.0901	39121402
UNSPSC 11	39121402
UNSPSC 12.01	39121402
UNSPSC 13.2	39121402

D-SUB-Busstecker - SUBCON 9/M-SH - 2761509

Approbationen

UL Recognized / cUL Recognized / GOST / CSA / cULus Recognized /

Approbationsdetails

UL Recognized 

cUL Recognized 

GOST 

CSA

cULus Recognized 

Zubehör

Montagematerial

SUBCON-SHORT-SCREW - 2799694



Crimpwerkzeug

CRIMPFOX-1,6-ER-1,50-GH - 1772793



D-SUB-Busstecker - SUBCON 9/M-SH - 2761509

Zubehör

Schraubwerkzeug

SZF 0-0,4X2,5 - 1204504



Datenstecker

SUBCON 9/F-SH - 2761499



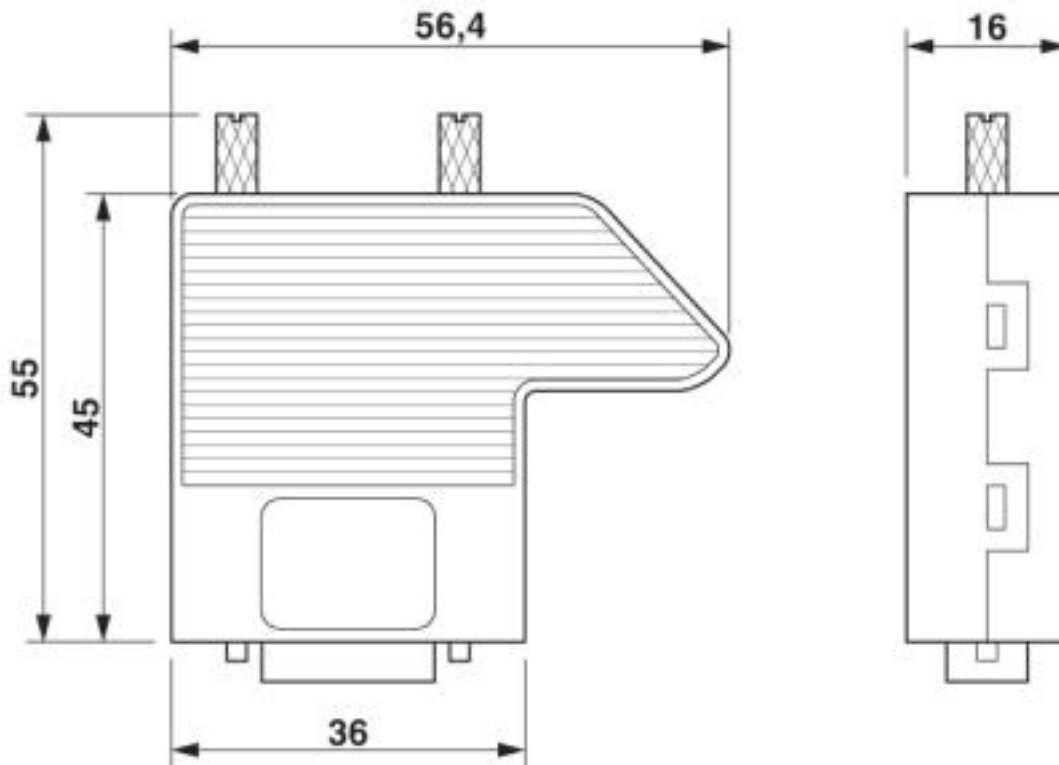
VS-09-GC-BU/BU - 1688722



Zeichnungen

D-SUB-Busstecker - SUBCON 9/M-SH - 2761509

Maßzeichnung



© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten
<http://www.phoenixcontact.com>