

D-SUB-Steckverbinder-Set - VS-09-SET-STD - 1689145


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://phoenixcontact.de/download>)



D-SUB-Steckverbinder-Set, Shell-Größe 1, Schutzart IP67

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 017918 878009
GTIN	4017918878009
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	53,400 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	56,700 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Polzahl	9
Geschirmt	nein
Leitungsaußendurchmesser	3 mm ... 9 mm
Kabelabgang	schräg
Farbe	grau
Schutzart	IP67
Bauform	D-SUB 9
Gehäusegröße	1
Anzahl der Kabelabgänge	2

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
-------------------------------	------------------

D-SUB-Steckverbinder-Set - VS-09-SET-STD - 1689145

Technische Daten

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PA
Material Dichtung	Flachdichtung: NBR; Profildichtung: EPDM
	Flachdichtung: NBR; Profildichtung: EPDM
Material Kabeldichtung	CR/NBR

Elektrische Kennwerte

Polzahl	9
Verschmutzungsgrad	2

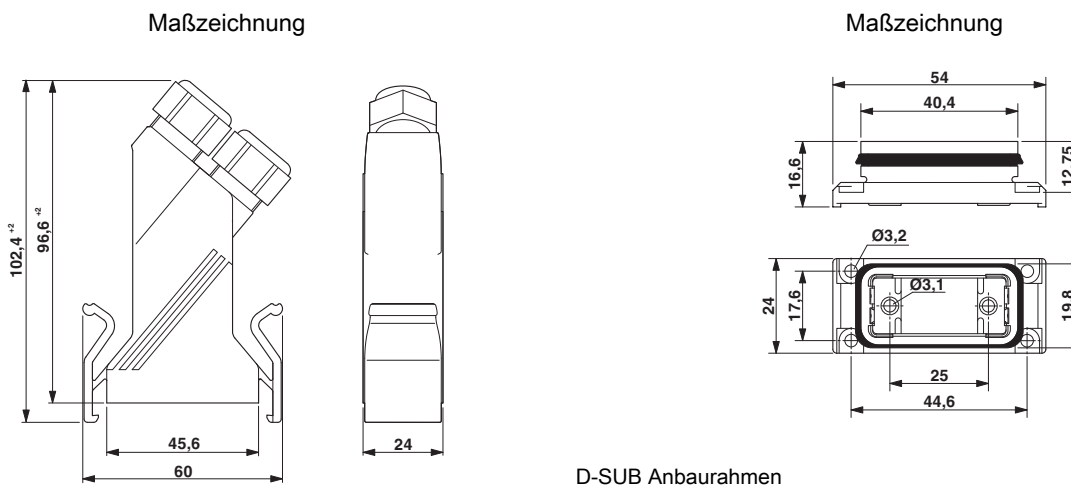
Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

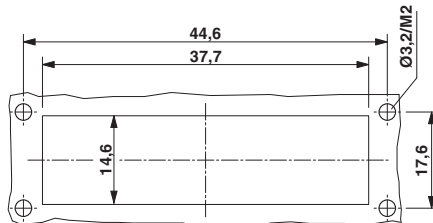
Zeichnungen



D-SUB-Tüllengehäuse

D-SUB-Steckverbinder-Set - VS-09-SET-STD - 1689145

Maßzeichnung



Montageausschnitt

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27261203
eCl@ss 7.0	27440202
eCl@ss 8.0	27440302
eCl@ss 9.0	27440302

ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC001132
ETIM 5.0	EC001132
ETIM 6.0	EC001132

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	39121522

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

D-SUB-Steckverbinder-Set - VS-09-SET-STD - 1689145

Approbationen

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		B.01742
-----	---	---------

