

VS-09-ST-DSUB-2P-LH - D-SUB-Kontaktträger



1655292

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1655292>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

D-SUB-Kontaktträger, Shell-Größe 1, Aufnahme für 2 Kombinationskontakte, Kontaktart Stift, Befestigung mittels Gewinde 4-40 UNC und Lötzapfen, für Anbaurahmen VS-09-...



Ihre Vorteile

- Kompatibel mit IP67-Tüllengehäuse und Anbaurahmen
- Leichte Montage

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1655292
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNCAA
GTIN	4046356029230
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	10,202 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	10,202 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Hinweise

Bestellhinweis:	Die Kontakte müssen separat bestellt werden, da sie nicht im Lieferumfang der Kontaktträger enthalten sind. In den Kontaktträger muss jeweils ein Buchsen- und ein Stiftkontakt montiert werden.
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kontakteinsatz
Anwendung	Kombinations-Kontakteinsatz
Bauform	D-SUB
Polzahl	2
Steckgesicht	D-SUB
Geschirmt	nein

Elektrische Eigenschaften

Übertragungsmedium	Kupfer
--------------------	--------

Anschlussdaten

Anschlussart	D-SUB
--------------	-------

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	Stahl gelb chromatiert
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	Gold über Nickel
Material Kontaktträger	PBTP

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 500
-------------	-------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C ... 125 °C

Montage

Montageart	Gewinde und Lötzapfen
------------	-----------------------

VS-09-ST-DSUB-2P-LH - D-SUB-Kontaktträger



1655292

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1655292>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1655292>



UL Recognized

Zulassungs-ID: E118976

1655292

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1655292>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440302
ECLASS-15.0	27440323

ETIM

ETIM 9.0	EC001132
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1655292

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1655292>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(a), 6(a)-I, 6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	415f2b25-7fda-45c9-8d9a-2e9f4b0b2ce0

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de