

# VS-15-ST-DSUB-CD-OG - D-SUB-Kontaktträger



1688939

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688939>

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 2, für 15 Signalkontakte, Kontaktart Stift, für Crimpkontakte, gerade, Befestigung mittels Bohrung 3 mm, für Anbaurahmen und Tüllengehäuse VS-15-...



## Ihre Vorteile

- D-SUB 15-Anschluss
- Kompatibel mit IP67-Tüllengehäuse und Anbaurahmen
- Leichte Montage

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1688939
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	ABNCAA
GTIN	4017918823085
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	7,306 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6,29 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kontakteinsatz
Bauform	D-SUB
Polzahl	15
Steckgesicht	D-SUB 15
Geschirmt	nein

### Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2

### Elektrische Eigenschaften

Bemessungsspannung nach IEC 61076-2-101	400 V
Bemessungsspannung (III/3)	125 V
Bemessungsstoßspannung	1 kV
Bemessungsstrom	5 A (bei 20 °C)
Prüfspannung	1200 V
Übertragungsmedium	Kupfer

### Anschlussdaten

Anschlussart	Crimpanschluss
--------------	----------------

### Maße

Breite	18 mm
Höhe	12,93 mm
Länge	39,52 mm

### Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	Stahl, verzinkt
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktträger	glasfaserverstärktes Thermoplast UL 94 V0

### Mechanische Eigenschaften

#### Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 500
Steckkraft pro Signalkontakt	≤ 3,40 N

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 °C ... 130 °C
-------------------------------	-------------------

# VS-15-ST-DSUB-CD-OG - D-SUB-Kontaktträger



1688939

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688939>

## Montage

Montageart

Bohrung

# VS-15-ST-DSUB-CD-OG - D-SUB-Kontaktträger



1688939

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688939>

## Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688939>



**UL Recognized**

Zulassungs-ID: E118976

1688939

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688939>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440302
ECLASS-15.0	27440323

### ETIM

ETIM 10.0	EC001132
-----------	----------

### UNSPSC

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

1688939

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688939>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)