

# D-SUB-EMV-Innentülle - VS-09-TI-2EMV



1688476

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688476>

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-EMV-Innentülle, für Tüllengehäuse VS-09-..., Shell-Größe 1, geschirmt



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1688476
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNFAZ
Katalogseite	Seite 219 (C-2-2013)
GTIN	4017918876388
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	20,89 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	20,89 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

1688476

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688476>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Bauform	D-SUB
Produkttyp	Datenstecker
Polzahl	9
Anwendung	EMV-Innentülle
Kabelabgang	schräg

### Elektrische Eigenschaften

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

### Maße

Breite	30,5 mm
Höhe	16,9 mm
Länge	63,9 mm

### Materialangaben

Farbe	metallisch blank
Material Gehäuse	Metall

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

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

# D-SUB-EMV-Innentülle - VS-09-TI-2EMV



1688476

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688476>

## Zulassungen



**EAC**

Zulassungs-ID: B.01687

1688476

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688476>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-9.0	27440213
ECLASS-10.0.1	27440213
ECLASS-11.0	27440213

### ETIM

ETIM 8.0	EC001133
----------	----------

### UNSPSC

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

# D-SUB-EMV-Innentülle - VS-09-TI-2EMV



1688476

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1688476>

## Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter "Downloads"

Phoenix Contact 2023 © - 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)