

## D-SUBコンタクトサポート - VS-15-BU-DSUB-CD-MG - 1688926

このPDF文書に表示されているデータはフェニックス・コンタクトのオンラインカタログから作成したものです。全データはユーザーマニュアルに記載されています。ダウンロードの規定は有効です  
(<http://phoenixcontact.jp/download>)

D-SUBコンタクトキャリア、シェルサイズ2、信号コンタクト 15、コンタクトの種類：ソケット、圧着コンタクト用、ストレート、M3ネジで固定、パネル取付けフレームVS-15-...用



RoHS

### 基本情報

梱包	10 pc
GTIN	 4 017918 823078
GTIN	4017918823078
1個あたりの重量 ( 梱包を含まない )	7.530 g
関税	85366990
生産国	ドイツ
注意	受注生産 ( 返品不可 )

### 技術データ

#### 機械特性

極数	15
接続プロファイル	D-SUB 15極
挿抜回数	≥ 500
接続方法	圧着接続
各信号コンタクトの挿入力	≤ 3.40 N
取付けタイプ	ねじ
タイプ	15
ハウジングのサイズ	2

#### 環境条件

使用周囲温度	-55 °C ... 130 °C
--------	-------------------

#### 材質のデータ

UL94難燃性クラス	V0
ハウジングの材質	スチール、錫メッキ

# D-SUBコンタクトサポート - VS-15-BU-DSUB-CD-MG - 1688926

## 技術データ

### 材質のデータ

コンタクトキャリア材質	強化型グラスファイバー熱収縮、UL 94 V0
-------------	-------------------------

### 電気特性

極数	15
定格電流	5 A (20 °C時)
サージ電圧カテゴリ	III
汚染度	2
定格電圧 ( III/3 )	125 V
耐電圧	1200 V

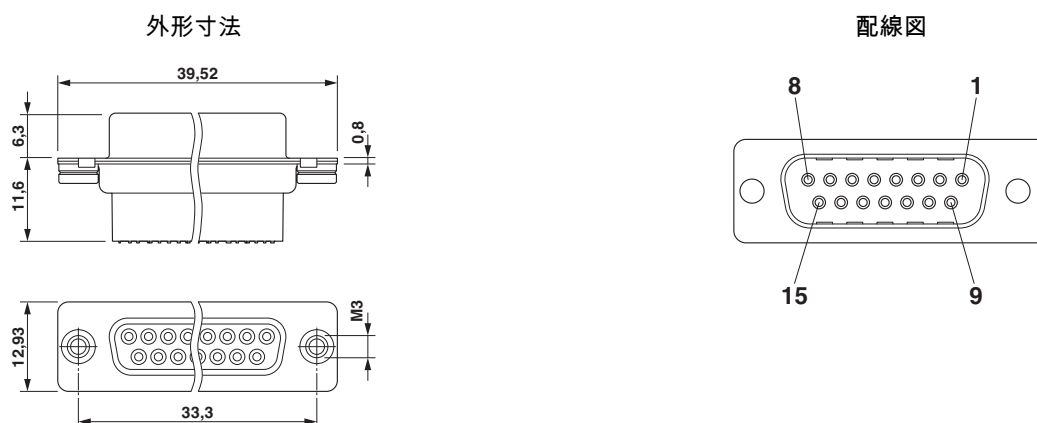
### 基準と規格

UL94難燃性クラス	V0
------------	----

### Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	環境に優しい使用期間 = 50
	有害物質についての詳細は「ダウンロード」タブよりカテゴリの「自己宣言」をご参照ください。

## 図面



### D-SUBコンタクトキャリア

## 分類

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440302

# D-SUBコンタクトサポート - VS-15-BU-DSUB-CD-MG - 1688926

## 分類

### eCl@ss

eCl@ss 8.0	27440302
eCl@ss 9.0	27440205

### ETIM

ETIM 2.0	EC000438
ETIM 3.0	EC000438
ETIM 4.0	EC000438
ETIM 5.0	EC001132
ETIM 6.0	EC000438

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121522

## 認証

### 認証

---

### 認証


UL Recognized / EAC


---

### 防爆認証

---

## 認証の詳細

UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 118976
---------------	---	---	---------------

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

## アクセサリ

アクセサリ

圧着コンタクト

## D-SUBコンタクトサポート - VS-15-BU-DSUB-CD-MG - 1688926

アクセサリ

D-SUB圧着コンタクト - CUC-DSC-J1BAU-S/DSC24 - 1418788



D-SUB圧着コンタクト、接続方式: 圧着接続、電線断面積: AWG 24- 20

---

D-SUB圧着コンタクト - CUC-DSC-J1BAU-S/DSC28 - 1418787



D-SUB圧着コンタクト、接続方式: 圧着接続、電線断面積: AWG 28- 26

---

---