

# VS-09-ST-DSUB/10-MPT-0,5 - Inserto portacontatti D-SUB



1688379

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688379>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Inserto portacontatti D-SUB, grandezza linguetta 1, con 9 contatti di segnale, tipo contatto maschio, connessione a vite, diritto, per telai da incasso e mobili con grado di protezione IP67

## I vantaggi

- Connessione D-SUB 9
- Connessione a vite

## Dati commerciali

Codice articolo	1688379
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ABNCAA
Codice prodotto	ABNCAA
GTIN	4017918817527
Peso per pezzo (confezione inclusa)	12,87 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	12 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

# VS-09-ST-DSUB/10-MPT-0,5 - Inserto portacontatti D-SUB



1688379

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688379>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Inserto contatti
Tipo	D-SUB
Numero di poli	9
Piano d'inserimento	D-SUB
Schermato	no

### Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	2

### Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	60 V
Corrente nominale	5 A
Resistenza di isolamento	$\geq 5000 \text{ M}\Omega$
Resistenza di contatto per coppia di contatti	$\leq 2,5 \text{ m}\Omega$
Mezzo trasmissivo	Rame

### Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a vite
--------------	--------------------

### Dimensioni

Larghezza	31 mm
Altezza	12,6 mm
Lunghezza	49 mm

### Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Acciaio
Materiale superficie custodia	stagnata
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Au/Ni

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Cicli di manovra	$\geq 200$
Forza d'inserzione per ogni contatto segnale	$\leq 3,30 \text{ N}$
Forza di trazione per ogni contatto segnale	$\leq 2,2 \text{ N}$

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

# VS-09-ST-DSUB/10-MPT-0,5 - Insetto portacontatti D-SUB



1688379

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688379>

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 80 °C

## Montaggio

Tipo di montaggio	Foro
-------------------	------

# VS-09-ST-DSUB/10-MPT-0,5 - Inserto portacontatti D-SUB



1688379

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688379>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440302
ECLASS-15.0	27440323

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# VS-09-ST-DSUB/10-MPT-0,5 - Insetto portacontatti D-SUB



1688379

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688379>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	98da6a98-f1b7-4952-a741-06fc4332e5d3

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)