

VS-09-ST-DSUB-CD-B - Insetto portacontatti D-SUB



1688858

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688858>

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.



Insetto portacontatti D-SUB, grandezza linguetta 1, per 9 contatti di segnale, tipo contatto maschio, per contatti a crimpare, diritto, fissaggio mediante foro 3 mm, per telai da incasso e mobili VS-09-...

I vantaggi

- Connessione D-SUB 9
- Compatibile con custodia protettiva IP67 e telaio di montaggio
- Montaggio estremamente semplice

Dati commerciali

Codice articolo	1688858
Pezzi/conf.	100 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	100 Pezzi
Codice vendita	ABNCAA
Codice prodotto	ABNCAA
GTIN	4017918822989
Peso per pezzo (confezione inclusa)	5,73 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	4,57 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Note

Note generali	Tensione di prova solo in combinazione con contatto a crimpare cod. art.: 1418786.
---------------	--

Caratteristiche articolo

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

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento a norma IEC 61076-2-101	400 V
Tensione di dimensionamento (III/3)	125 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	1 kV
Corrente nominale	5 A (a 20 °C)
Tensione di prova	1500 V
Mezzo trasmissivo	Rame

Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a crimpare
--------------	------------------------

Dimensioni

Larghezza	18 mm
Altezza	12,93 mm
Lunghezza	31,2 mm

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Acciaio, stagnato
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale inserto portacontatti	Materiale termoplastico UL 94 V0 rinforzato con fibre di vetro

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 500
Forza d'inserzione per ogni contatto segnale	≤ 3,40 N

VS-09-ST-DSUB-CD-B - Insetto portacontatti D-SUB



1688858

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688858>

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-55 °C ... 130 °C
----------------------------------	-------------------

Montaggio

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

VS-09-ST-DSUB-CD-B - Insetto portacontatti D-SUB



1688858

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688858>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688858>



UL Recognized

ID omologazione: E118976

1688858

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688858>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440302
ECLASS-15.0	27440323

ETIM

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

UNSPSC

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

1688858

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688858>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

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