

VS-09-BU-DSUB-FK - Inserto portacontatti D-SUB



1688829

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688829>

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 femmina, connessione flat cable, angolato, fissaggio mediante foro 3 mm, per telai da incasso VS-09-...



I vantaggi

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

Dati commerciali

Codice articolo	1688829
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ABNCAB
Codice prodotto	ABNCAB
GTIN	4017918822958
Peso per pezzo (confezione inclusa)	11,87 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	6,6 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

VS-09-BU-DSUB-FK - Inserto portacontatti D-SUB



1688829

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688829>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo	D-SUB
Numero di poli	9
Piano d'inserimento	D-SUB
Numero degli slot	1
Schermato	sì

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	125 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	1 kV
Corrente nominale	1,5 A (a 20 °C)
Tensione di prova	1000 V
Mezzo trasmissivo	Rame
Trasmissione di potenza	Potenza

Dati di collegamento

Collegamento	Attacco per cavo piatto
--------------	-------------------------

Dimensioni

Larghezza	18,5 mm
Altezza	12,93 mm
Lunghezza	31,19 mm

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Metallo
Materiale superficie custodia	metallizzato
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Oro
Materiale inserto portacontatti	Poliestere, GF

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici	
Cicli di manovra	≥ 50

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali	
-----------------------	--

VS-09-BU-DSUB-FK - Inserto portacontatti D-SUB

1688829

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688829>



Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-55 °C ... 125 °C

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a vite
-------------------	------------------

VS-09-BU-DSUB-FK - Inserto portacontatti D-SUB

1688829

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688829>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440302
ECLASS-15.0	27440323

ETIM

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

UNSPSC

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

VS-09-BU-DSUB-FK - Inserto portacontatti D-SUB



1688829

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1688829>

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