

VS-09-IBS-ST - Connettore D-SUB



1689271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689271>

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.

Connettore D-SUB, grado di protezione: IP20, numero poli: 9, materiale: Plastica, tipo di connessione: Connessione a vite, sezione di connessione: AWG 26- 20, uscita cavo: obliqui, dimensioni custodia: 1, colore: grigio, INTERBUS



Dati commerciali

Codice articolo	1689271
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ABNCBA
Codice prodotto	ABNCBA
Pagina del catalogo	Pagina 444 (C-2-2019)
GTIN	4017918892746
Peso per pezzo (confezione inclusa)	91,9 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	71,512 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	DE

1689271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689271>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore dati (lato cavo)
Applicazione	INTERBUS
Tipo	D-SUB
Tipo sensore	INTERBUS
Numero di poli	9
Piano d'inserimento	D-SUB
Numero uscite cavi	2
Esecuzione	maschio
Schermato	sì
Uscita cavo	obliqui

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	63 V
Tensione impulsiva di dimensionamento	0,5 kV
Corrente nominale	1 A
Mezzo trasmissivo	Rame

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

Collegamento	Connessione a vite
Sezione di collegamento AWG	26 ... 20
Sezione di collegamento	0,14 mm ² ... 0,5 mm ²

Indicazioni materiale

Colore	grigio
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Plastica
Materiale guarnizione per cavi	CR/NBR
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Oro su nickel
Materiale inserto portacontatti	PBTP

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	5 mm ... 9 mm
Sezione delle linee	0,14 mm ²

Caratteristiche meccaniche

VS-09-IBS-ST - Connettore D-SUB



1689271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689271>

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 200
------------------	-------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 70 °C

VS-09-IBS-ST - Connettore D-SUB



1689271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689271>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440290
ECLASS-12.0	27440302

ETIM

ETIM 9.0	EC001132
----------	----------

UNSPSC

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

1689271

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689271>

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	21b6f9f9-90ed-43d5-b66c-9d9d80bd8d83

Phoenix Contact 2025 © - 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