

VS-15-KU-ST/ST - Giunto D-SUB



1689666

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689666>

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.

Giunto D-SUB, grandezza linguetta 2, maschio, Gender-Changer, schermato, inserzione diritta, grado di protezione IP67



Dati commerciali

Codice articolo	1689666
Pezzi/conf.	5 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5 Pezzi
Codice vendita	ABNFAC
Codice prodotto	ABNCBC
GTIN	4017918920388
Peso per pezzo (confezione inclusa)	25,74 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	24,71 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Note

Avvertenza di sicurezza

Indicazioni di sicurezza

AVVERTENZA: i connettori non devono essere collegati o scollegati sotto carico. Il mancato rispetto e l'utilizzo non conforme possono avere come conseguenza danni alle persone e/o alle cose.

- **AVVERTENZA:** mettere in funzione esclusivamente prodotti in perfetto stato. Verificare regolarmente che i prodotti non presentino danni. Mettere immediatamente fuori servizio i prodotti difettosi. Sostituire i prodotti danneggiati. L'articolo non può essere riparato.

- **AVVERTENZA:** far installare e far funzionare il prodotto solo da personale qualificato in campo elettrotecnico nel rispetto delle istruzioni di sicurezza riportate di seguito. Il personale specializzato deve avere confidenza con le nozioni fondamentali dell'elettrotecnica e deve essere in grado di riconoscere e di evitare i pericoli. Il simbolo corrispondente sull'imballaggio indica che è necessario l'intervento di personale qualificato in campo elettrotecnico.

- I prodotti sono adatti ai settori del montaggio impianti, del comando e del montaggio di apparecchi elettrici.

- Durante il funzionamento del connettore in ambienti esterni, tali ambienti vanno protetto dagli influssi ambientali.

- I prodotti confezionati non vanno manipolati o aperti in modo errato.

- Utilizzare esclusivamente connettori maschio specificati nelle norme indicate nei dati tecnici, (ad es. quelli elencati negli accessori del prodotto al sito web [phoenixcontact.com/products](https://www.phoenixcontact.com/products)).

- In caso di utilizzo diretto del prodotto unitamente a prodotti di terzi, la responsabilità è interamente a carico dell'utente.

- Per tensioni di esercizio > 50 VAC le custodie connettore conduttive devono essere collegate a massa

- Utilizzare esclusivamente l'utensile raccomandato da Phoenix Contact

- Osservare le istruzioni di installazione / i documenti di Design In relativi al prodotto nell'area di download nel web al sito [phoenixcontact.com/products](https://www.phoenixcontact.com/products).

- Non chiudere i connettori non collegati con un cappuccio di sicurezza. Gli accessori adatti al prodotto sono indicati nell'area accessori dell'articolo in rete sotto [phoenixcontact.com/products](https://www.phoenixcontact.com/products)

- Utilizzare il connettore solo allo stato completamente innestato e bloccato.

- Utilizzare il connettore solo allo stato completamente innestato.

- Assicurarsi che, durante la posa del cavo, il carico di trazione non superi i limiti stabiliti dalla normativa.

- Tenere conto del raggio di piegatura minimo del cavo. Posare il cavo senza ritorcerlo.

- Per raggruppare diversi circuiti elettrici in un cavo e/o in un connettore valgono le norme VDE 0100/1.97 § 411.1.3.2 e DIN EN 60 204/11.98 § 14.1.3

VS-15-KU-ST/ST - Giunto D-SUB

1689666

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689666>

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore dati
Tipo	D-SUB
Tipo sensore	Universale
Numero di poli	15
Schermato	no
Uscita cavo	diritto

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	2

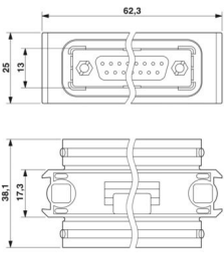
Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	125 V
Corrente nominale	5 A

Dati di collegamento

Collegamento	D-SUB
--------------	-------

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	38,1 mm
Altezza	25 mm
Lunghezza	62,3 mm

Indicazioni materiale

Colore	grigio
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione	EPDM
Materiale custodia	Metallo
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Dorato su nickel
Materiale inserto portacontatti	Poliestere, GF

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

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

VS-15-KU-ST/ST - Giunto D-SUB



1689666

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689666>

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C

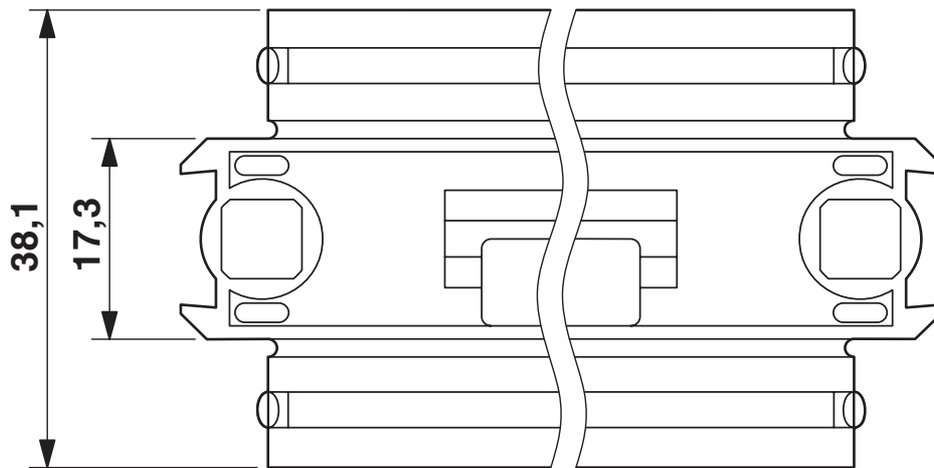
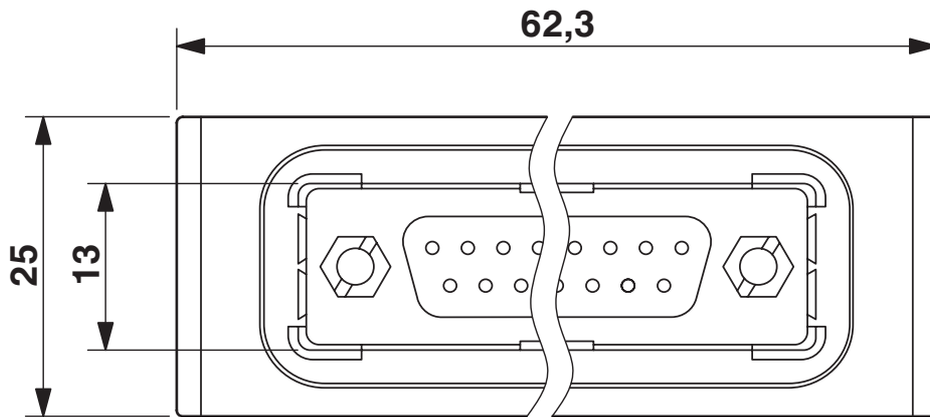
VS-15-KU-ST/ST - Giunto D-SUB

1689666

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689666>

Disegni

Disegno quotato



Giunto D-SUB

VS-15-KU-ST/ST - Giunto D-SUB



1689666

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689666>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440210
ECLASS-15.0	27440210

ETIM

ETIM 8.0	EC001132
----------	----------

UNSPSC

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

VS-15-KU-ST/ST - Giunto D-SUB



1689666

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1689666>

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)

6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol(n. CAS: 119-47-1)

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