

VS-15-DSUB-20-LI-5,0 - Cavo D-SUB



1656288

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656288>

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.

Cavo D-SUB confezionato, schermato, 15 poli, flessibile (7 fili), colore cavo RAL 7000 (grigio), grado di protezione IP20, testa 1 con femmina linguetta 2 e uscita cavo diritta, testa 2 con maschio linguetta 2 e uscita cavo diritta, lunghezza: 5 m



Dati commerciali

Codice articolo	1656288
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABNCAS
Codice prodotto	ABNCAS
GTIN	4046356029766
Peso per pezzo (confezione inclusa)	333,9 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	295,6 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	CN

1656288

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656288>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo dati confezionato
Tipo	D-SUB
Numero di poli	15
Uscita cavo	diritto

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	2

Interfacce

Tipo di segnale/categoria	Universale
---------------------------	------------

Caratteristiche elettriche

Corrente nominale	1 A
Tensione di esercizio	30 V
Mezzo trasmissivo	Rame

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 50
------------------	------

Indicazioni materiale

Materiale custodia	PVC
Materiale contatto	Lega di rame
Materiale superficie contatti	dorato
Guaina esterna, materiale	PVC

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

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

Connessione conduttori

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

Connettori

Connessione 1

Tipo	Connettore femmina diritto D-SUB 15
Grado di protezione	IP20

Connessione 2

Tipo	Maschio diritto D-SUB 15
------	--------------------------

VS-15-DSUB-20-LI-5,0 - Cavo D-SUB



1656288

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656288>

Grado di protezione	IP20
---------------------	------

Cavo / linea

Tipo di segnale/categoria	Universale
Diametro esterno conduttore	28,00 mm
Guaina esterna, materiale	PVC
Guaina esterna, colore	beige
Conduttore singolo, sezione trasversale	28 mm ²
Sezione delle linee	0,08 mm ²
Linea segnale AWG	28
Schermatura	Pellicola rivestita in alluminio, treccia di fili in rame stagnati

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	0 °C ... 70 °C

VS-15-DSUB-20-LI-5,0 - Cavo D-SUB

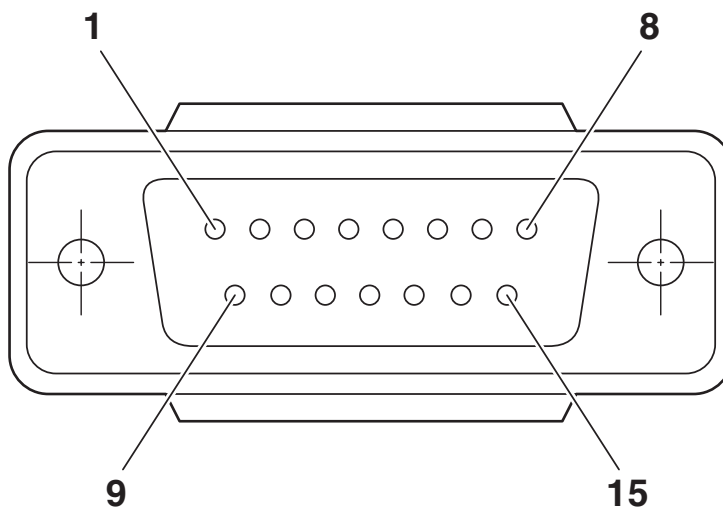
1656288

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656288>



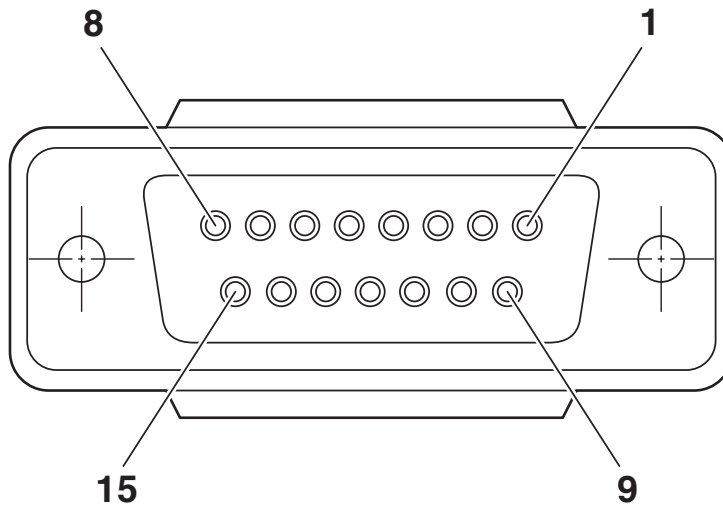
Disegni

Disegno schema



Pinning

Disegno schema



Inserto frontale

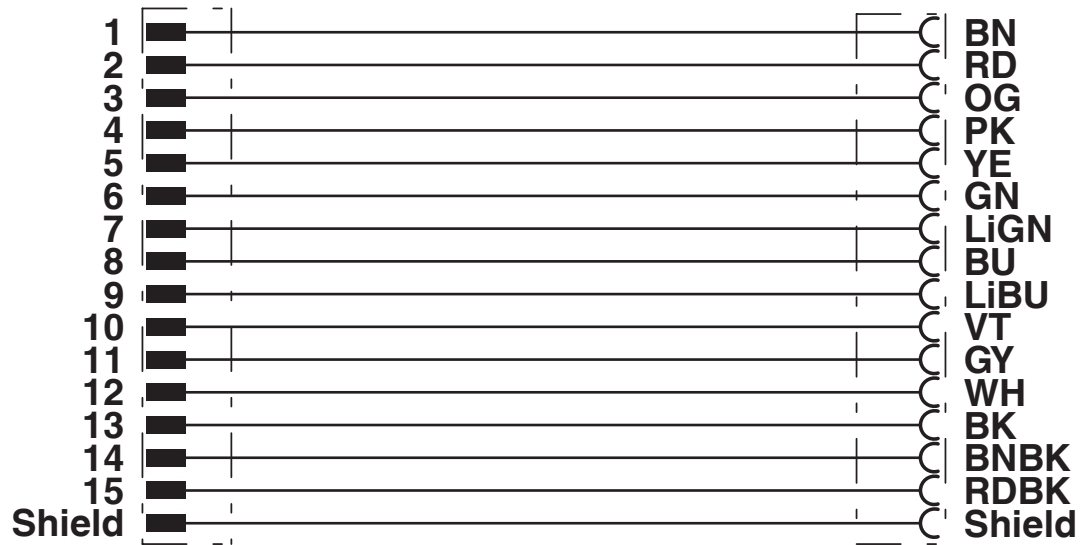
VS-15-DSUB-20-LI-5,0 - Cavo D-SUB



1656288

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656288>

Schema di collegamento



Schema di collegamento

VS-15-DSUB-20-LI-5,0 - Cavo D-SUB



1656288

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656288>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656288>



EAC

ID omologazione: 19060508

VS-15-DSUB-20-LI-5,0 - Cavo D-SUB



1656288

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656288>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27060307
ECLASS-15.0	27440322

ETIM

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

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

1656288

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656288>

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%
---	---

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	10,406 kg CO2e
---------	----------------

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