

VS-25-DSUB-20-LI-1,0 - Cavo D-SUB



1656291

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656291>

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, 25 poli, flessibile (7 fili), colore cavo RAL 7000 (grigio), grado di protezione IP20, testa 1 con femmina linguetta 3 e uscita cavo diritta, testa 2 con maschio linguetta 3 e uscita cavo diritta, lunghezza: 1 m

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1656291 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Codice vendita | ABNCAS |
| Codice prodotto | ABNCAS |
| GTIN | 4046356029773 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 167,81 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 167,01 g |
| Numero tariffa doganale | 85444290 |
| Paese di origine | CN |

1656291

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656291>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|------------------------|
| Tipo di prodotto | Cavo dati confezionato |
| Tipo | D-SUB |
| Tipo sensore | Universale |
| Numero di poli | 25 |
| Schermato | sì |
| Uscita cavo | diritto |

Caratteristiche di isolamento

| | |
|----------------------------|-----|
| Categoria di sovratensione | III |
| Grado d'inquinamento | 2 |

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 25 |
| Grado di protezione | IP20 |

Connessione 2

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Tipo | Maschio diritto D-SUB 25 |
| Grado di protezione | IP20 |

VS-25-DSUB-20-LI-1,0 - Cavo D-SUB

1656291

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656291>



Cavo / linea

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Guaina esterna, materiale | PVC |
| Sezione delle linee | 0,08 mm ² |
| Struttura conduttore segnale linea | 7,00 mm |
| Linea segnale AWG | 28 |

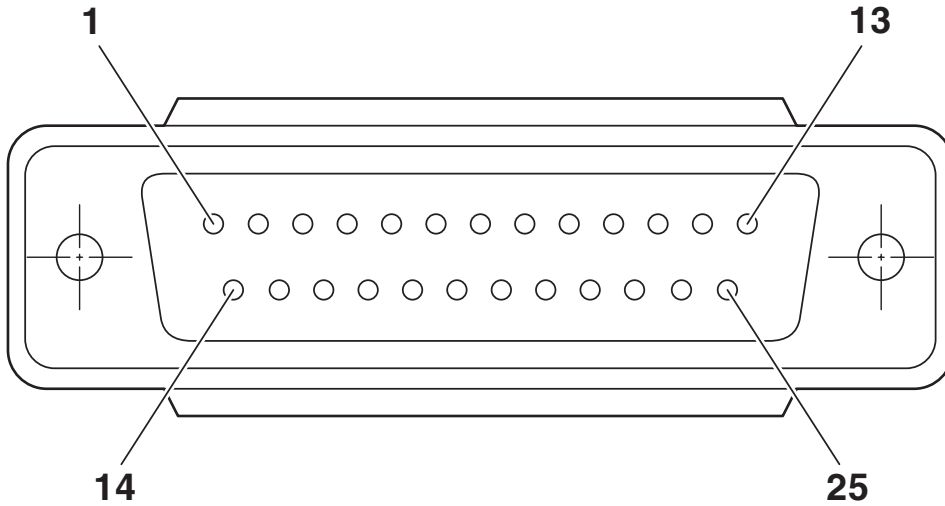
VS-25-DSUB-20-LI-1,0 - Cavo D-SUB

1656291

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656291>

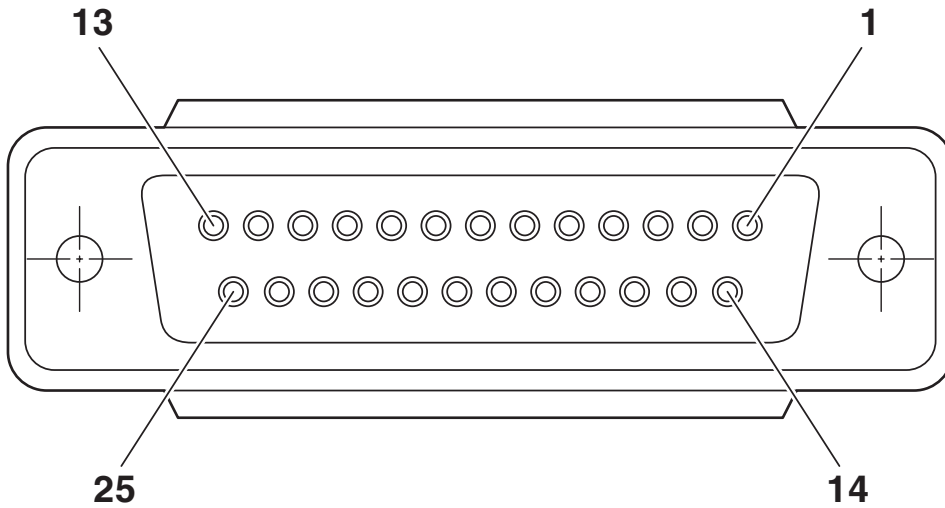
Disegni

Disegno schema



Pinning

Disegno schema



Inserto frontale

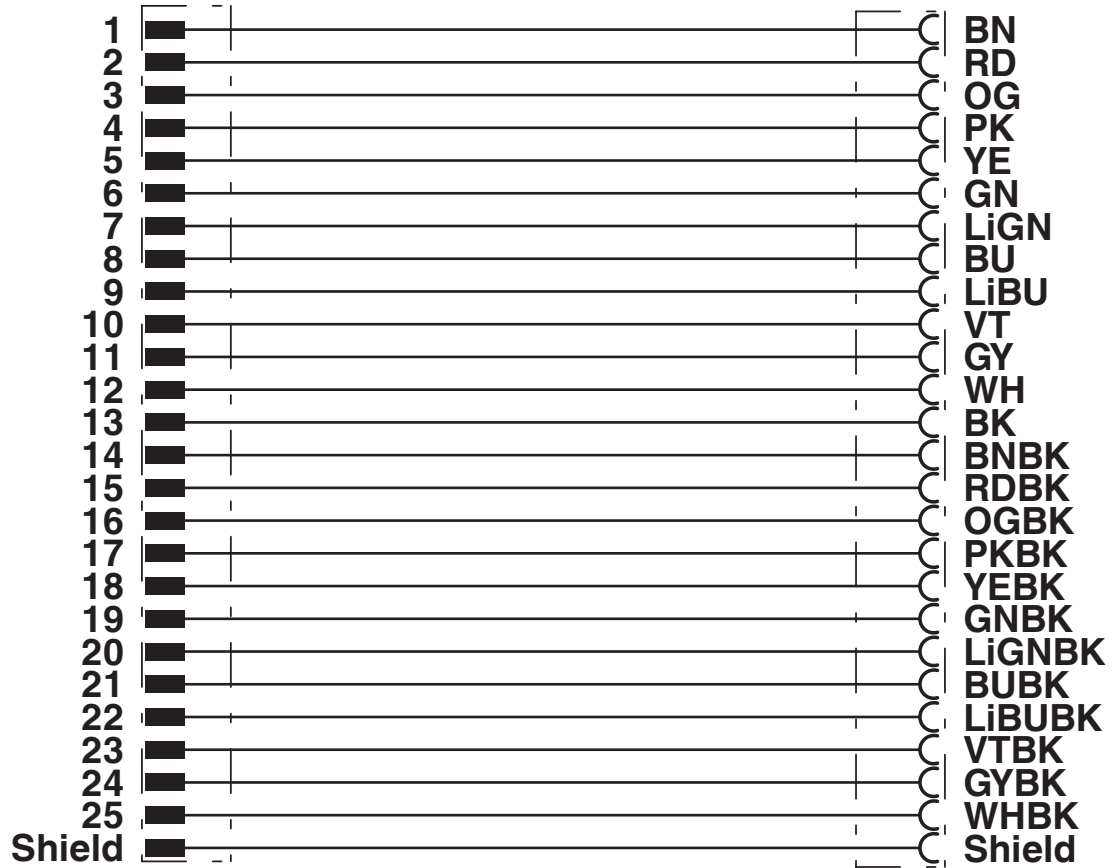
VS-25-DSUB-20-LI-1,0 - Cavo D-SUB



1656291

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656291>

Schema di collegamento



Schema di collegamento

VS-25-DSUB-20-LI-1,0 - Cavo D-SUB



1656291

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656291>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656291>



EAC

ID omologazione: 19060508

VS-25-DSUB-20-LI-1,0 - Cavo D-SUB



1656291

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656291>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27060307 |
| ECLASS-15.0 | 27440322 |

ETIM

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

UNSPSC

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

1656291

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1656291>

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