

# SUBCON 15 HD/M-SH - Connettori bus D-SUB



5604602

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5604602>

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, 15 poli, due ingressi cavi a 35°, tipo universale per tutti i sistemi, piedinatura: 1, 2, 3, ..., 14, 15 su morsetto a vite

## Dati commerciali

Codice articolo	5604602
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNC511
Codice prodotto	DNC511
GTIN	4046356685214
Peso per pezzo (confezione inclusa)	77,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	76,5 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	US

# SUBCON 15 HD/M-SH - Connettori bus D-SUB



5604602

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5604602>

## Dati tecnici

### Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore dati
Assegnazione poli	tutte le connessioni 1:1 su morsetto a vite

### Caratteristiche elettriche

Tensione nominale $U_N$	48 V AC/DC
Corrente nominale $I_N$	$\leq 1$ A

### Dati di collegamento

Attacco ad innesto D-SUB

Collegamento	Connettore maschio D-SUB High Density
--------------	---------------------------------------

Attacco per scheda

Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	5 mm
Sezione conduttore rigido min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore rigido max.	1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile max.	1 mm <sup>2</sup>
Cavo unipolare/punto di connessione rigido AWG min.	26
Cavo unipolare/punto di connessione rigido AWG max.	16
Sezione min. conduttore flessibile AWG	26
Sezione max. del conduttore flessibile AWG	18
Coppia di serraggio	0,22 Nm ... 0,25 Nm

### Interfacce

Segnale	punto-punto
---------	-------------

### Dimensioni

Larghezza	16 mm
Altezza	49,8 mm
Lunghezza	61 mm

### Indicazioni materiale

Materiale custodia	ABS, metallizzato
--------------------	-------------------

### Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	4 mm ... 12,7 mm
-----------------------------	------------------

5604602

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5604602>

## Caratteristiche meccaniche

### Dati meccanici

Cicli di manovra	> 50
Viti di fissaggio	4-40 UNC
Coppia di serraggio	0,4 Nm

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 75 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 80 °C
Posizione elevata	5000 m
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	10 % ... 95 % (senza condensa)
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	5 % ... 95 % (senza condensa)

# SUBCON 15 HD/M-SH - Connettori bus D-SUB



5604602

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5604602>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440302
ECLASS-15.0	27440322

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# SUBCON 15 HD/M-SH - Connettori bus D-SUB



5604602

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5604602>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)