

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	≤ 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 ²
Sezione conduttore rigido max.	1,5 mm ²
Sezione conduttore flessibile min.	0,14 mm ²
Sezione conduttore flessibile max.	1 mm ²
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