

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)	73,5 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	US

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
Pinning	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
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.	1,5 mm ²
Sezione trasversale conduttore AWG min.	30
Sezione trasversale conduttore AWG max.	16

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
-----------------------------	------------------

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	> 50
------------------	------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

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



5604602

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

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-12.0	27440302
ECLASS-13.0	27440302

ETIM

ETIM 9.0	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 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