

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



5604603

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5604603>

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 femmina 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	5604603
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNC511
Codice prodotto	DNC511
GTIN	4046356685221
Peso per pezzo (confezione inclusa)	76,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	72,9 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	US

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



5604603

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5604603>

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 femmina 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

Misure esterne

Diametro esterno min.	4 mm
Diametro esterno max.	12,7 mm

Indicazioni materiale

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



5604603

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5604603>

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

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 (Per le limitazioni vedere la dichiarazione del produttore)
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	10 % ... 95 % (senza condensa)
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	5 % ... 95 % (senza condensa)

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



5604603

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5604603>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440302
ECLASS-15.0	27440322

ETIM

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

UNSPSC

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

5604603

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5604603>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	76a2b7fe-8a81-476e-b6f8-bc3e73c92363

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