

# VS-BU-KX-75-RG179/187 - Contatto coassiale D-SUB



1655616

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1655616>

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.



Contatto coassiale, per inserti combinati D-SUB, saldatura a mano, femmina, diritto per cavo RG 179/187, dorato

## Dati commerciali

Codice articolo	1655616
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	AF7ACZ
Codice prodotto	AF7ACZ
GTIN	4046356029506
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,17 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,17 g
Numero tariffa doganale	85366910
Paese di origine	CZ

1655616

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1655616>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Contatto a saldare
Serie	HC-M-04-KOAX
Tipo contatto	tornito

### Caratteristiche elettriche

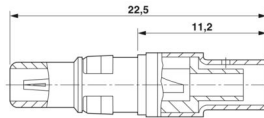
Corrente nominale	2 A
Resistenza (Impedenza caratteristica)	75 $\Omega$

### Dati di collegamento

#### Tecnologia di connessione

Tipo di connessione del contatto	coassiale
Collegamento	A saldare a mano

### Dimensioni

Disegno quotato	
Lunghezza [l]	23 mm
Diametro esterno conduttore	3,2 mm

### Indicazioni materiale

Materiale Contatto	Lega di rame
Materiale Superficie contatti	dorato a spessore su nichel

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Cicli di manovra	$\geq 500$
Forza di inserzione	$\leq 7$ N
Forza di trazione	$\leq 7$ N

### Caratteristiche

#### Strumenti di misura

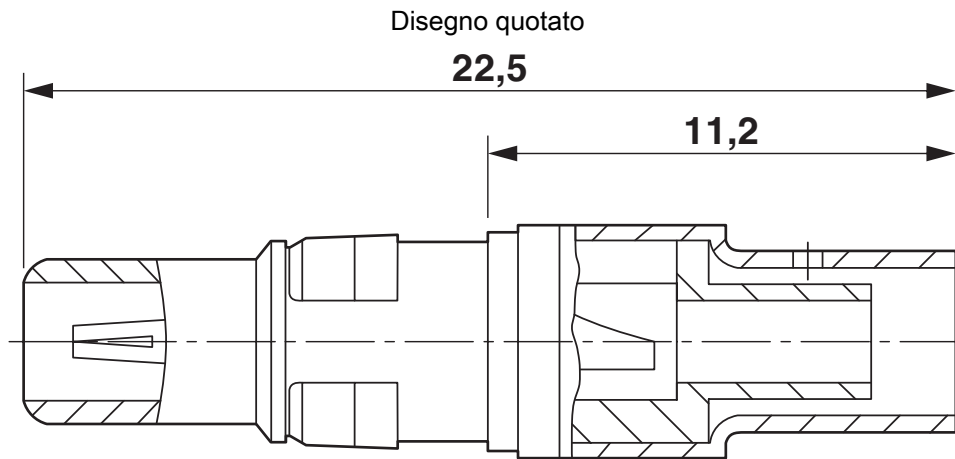
Resistenza: Impedenza caratteristica	75 $\Omega$
--------------------------------------	-------------

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

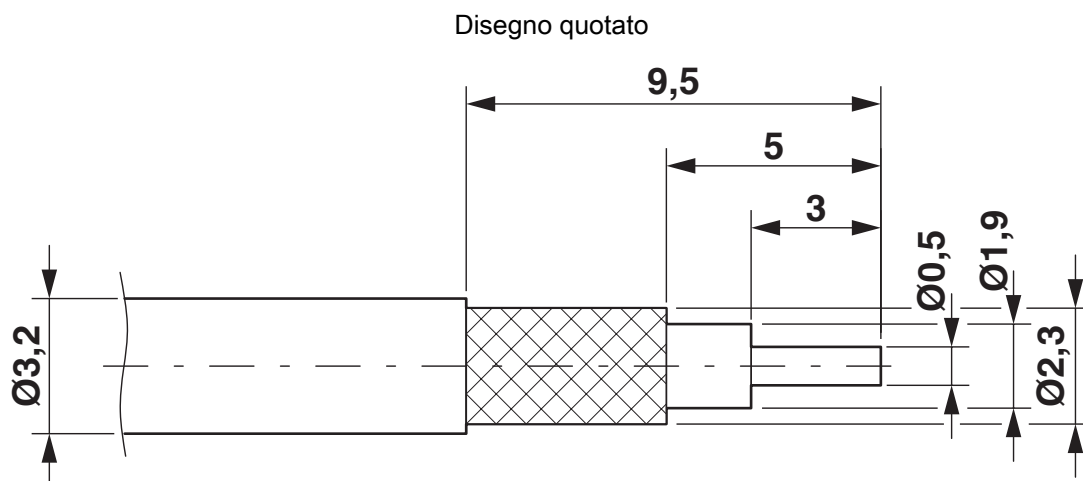
#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-55 °C ... 135 °C
----------------------------------	-------------------

Disegni



Connettore femmina per contatto coassiale D-SUB



Collegamento del cavo

1655616

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1655616>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440204
ECLASS-15.0	27440204

### ETIM

ETIM 10.0	EC000796
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

1655616

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1655616>

## 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	5ba5d5e0-8e66-43be-894c-2d876964c6f4

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)