

# FBSK 2-10/ZFKDS 10 - Ponticello a innesto



1986644

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1986644>

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.

Ponticello fisso, completamente isolato, passo: 10 mm, n. poli: 2



## Dati commerciali

Codice articolo	1986644
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	AARZFE
Codice prodotto	AARZFE
Pagina del catalogo	Pagina 830 (C-1-2013)
GTIN	4017918973100
Peso per pezzo (confezione inclusa)	4,57 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	4,556 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	PL

1986644

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1986644>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ponticello
Famiglia di prodotti	FBSK
Linea di prodotti	COMBICON Terminals Special
Numero di poli	2
Passo	10 mm
Numero collegamenti	2
Numero di file	1
Numero dei potenziali	2

### Dimensioni

Passo	10 mm
-------	-------

### Indicazioni materiale

#### Indicazioni materiale - contatti

Nota	Conforme a WEEE/RoHS, senza materiali filiformi secondo IEC 60068-2-82/JEDEC JESD 201
Materiale contatto	Lega Cu

#### Indicazioni materiale - custodia

Colore (Custodia)	rosso (3001)
Materiale isolante	PA
Gruppo materiale isolante	I
CTI secondo IEC 60112	600
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Indice di infiammabilità del filamento GWFI secondo EN 60695-2-12	850
Temperatura di accensione del filamento GWIT secondo EN 60695-2-13	775
Temperatura della prova di durezza Brinell secondo EN 60695-10-2	125 °C

### Connettori

#### Connessione 1

Materiale isolante	PA
CTI secondo IEC 60112	600

1986644

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1986644>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460406
ECLASS-12.0	27460406

### ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

### UNSPSC

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

1986644

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1986644>

## 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%
---	---

### EF3.0 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,06 kg CO2e
---------	--------------

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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)