

## Ponticello - BRIDGE- 5 - 2900749

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet.  
(<http://phoenixcontact.it/download>)

Ponticello a doppino trifase per 5 moduli della serie CONTACTRON con connessione a vite e spessore custodia 22,5 mm, cavo di collegamento: 0,3 m, con capocorda.




### I vantaggi

- Adatto solo per la serie CONTACTRON con connessione a vite ELR H3...-SC-..., ELR H5...-SC-..., EMM...IFS
- Ponticellamento da 2 a 10 moduli con distanza massima di 22,5 mm
- Notevole risparmio di cablaggio
- Fino a 575 V AC / 3 x 25 A



COMPLETE EU

### Dati commerciali

Pezzi/conf.	1 PZ
GTIN	 4 046356 528474
GTIN	4046356528474
Sales Key	CK74Z1

### Dati tecnici

#### Dimensioni

Lunghezza del cavo di collegamento	0,3 m
------------------------------------	-------

#### Generalità

Range tensioni di esercizio	42 V AC ... 575 V AC
Corrente d'esercizio	≤ 25 A
Numero di moduli ponticellabili	5
Lunghezza cavo di collegamento	0,3 m
Sezione del conduttore	2,5 mm <sup>2</sup>

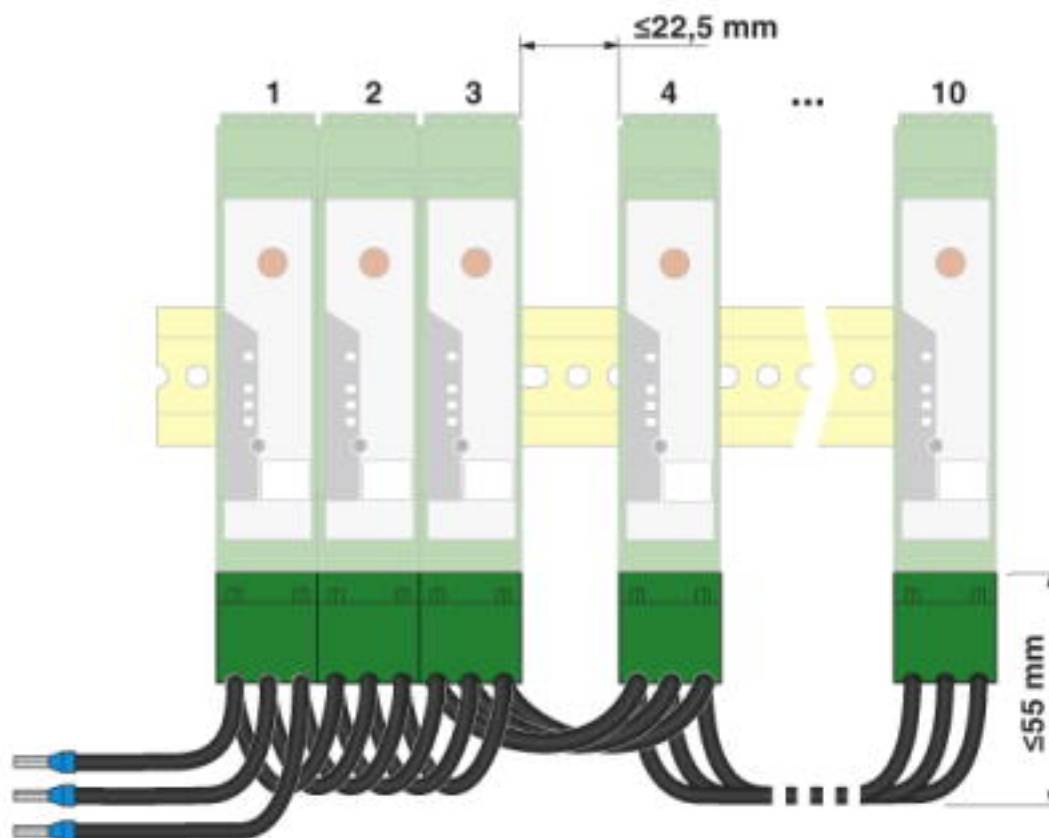
#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo per utilizzo conforme: illimitato = EFUP-e
	Nessuna sostanza pericolosa sopra i valori di soglia

# Ponticello - BRIDGE- 5 - 2900749

Disegni

Disegno applicazione



La figura mostra la versione BRIDGE- 4

## Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27371392
eCl@ss 4.0	27378000
eCl@ss 4.1	27378000
eCl@ss 5.0	27379100
eCl@ss 5.1	27379100
eCl@ss 6.0	27379200
eCl@ss 7.0	27379201
eCl@ss 8.0	27379201
eCl@ss 9.0	27379201

ETIM

ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC002498

# Ponticello - BRIDGE- 5 - 2900749

## Classifiche

### ETIM

ETIM 6.0	EC002498
ETIM 7.0	EC002498

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211802
UNSPSC 7.0901	39121402
UNSPSC 11	39121402
UNSPSC 12.01	39121402
UNSPSC 13.2	39121426
UNSPSC 18.0	39121421
UNSPSC 19.0	39121421
UNSPSC 20.0	39121421
UNSPSC 21.0	39121421

## Omologazioni

### Omologazioni

#### Omologazioni

EAC / UL Listed / cUL Listed / UL Listed / cUL Listed

#### Omologazioni Ex

### Dettagli omologazione

EAC		RU C- DE.A*30.B.01082
-----	---	--------------------------

UL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 228652
-----------	---	---	---------------

cUL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 228652
------------	---	---	---------------

UL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 172140
-----------	---	---	---------------

## Ponticello - BRIDGE- 5 - 2900749

### Omologazioni

cUL Listed

<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm> FILE E 172140

### Accessori

#### Altri prodotti

#### Copertura - BRIDGE COVER - 2906240



Con i cappucci di copertura BRIDGE COVER è possibile coprire i connettori non utilizzati nel ponticello CONTACTRON per un facile ampliamento. La copertura è utilizzabile per le versioni a vite e Push-in del ponticello.

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.A.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
Italia  
Tel. +39 02 660591  
Fax +39 02 66059500  
<http://www.phoenixcontact.it>