

## Connettori per circuiti stampati - PTS 1,5/ 2-PH-5,0 BK - 1714300

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>)

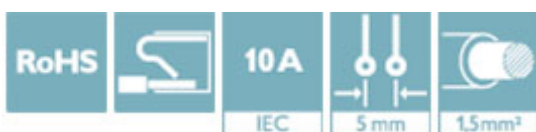
Connettore per circuiti stampati, corrente nominale: 10 A, tensione di dimensionamento (III/2): 400 V, sezione nominale: 1,5 mm<sup>2</sup>, numero poli: 2, passo: 5 mm, collegamento: Connessione a molla Push-in, colore: nero, superficie contatti: Stagno




La figura illustra la versione a 10 poli dell'articolo

### I vantaggi

- Connessione Push-in rapida senza utensili
- La forza di contatto definita garantisce una stabilità della connessione per lungo tempo
- Comando intuitivo grazie ai pulsanti di azionamento incassati a codifica cromatica
- Possibilità di prova integrata che consente un controllo rapido e confortevole
- Vano morsetti massimo per elementi di dimensioni minime



### Dati commerciali

Pezzi/conf.	250 PZ
Quantità di ordinazione minima	250 PZ
GTIN	 4 055626 350028
GTIN	4055626350028
Sales Key	AACGBA

### Dati tecnici

#### Dimensioni

Passo	5 mm
Misura a	5 mm

#### Generalità

Famiglia articolo	PTS 1,5/...-PH
N. poli	2
Collegamento	Connessione a molla Push-in
Gruppo materiale isolante	I
Tensione di dimensionamento (III/2)	400 V

## Connettori per circuiti stampati - PTS 1,5/ 2-PH-5,0 BK - 1714300

### Dati tecnici

#### Generalità

Corrente nominale $I_N$	10 A
Sezione nominale	1,5 mm <sup>2</sup>
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

#### Normative e prescrizioni

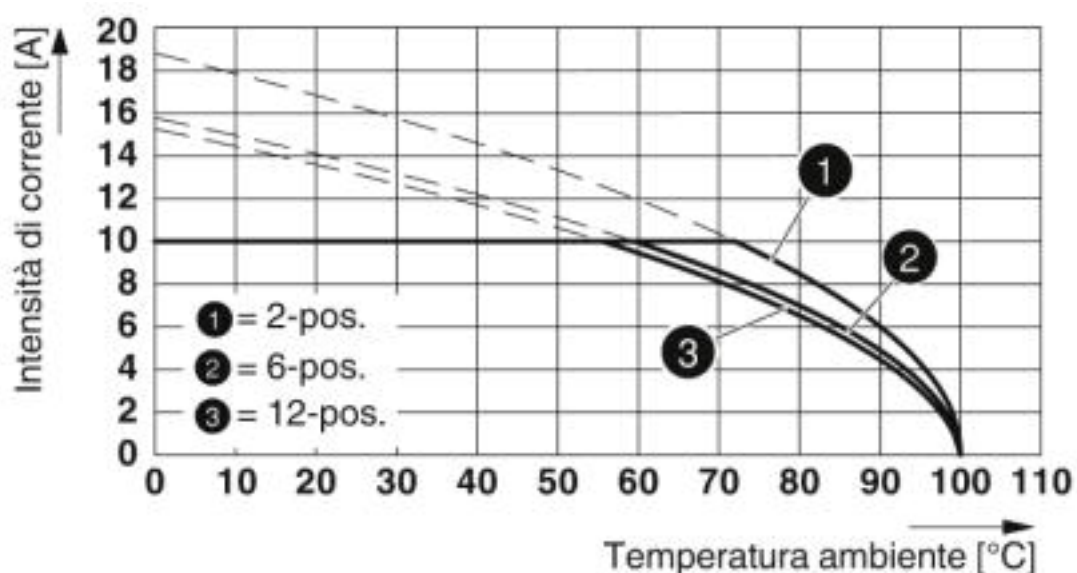
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
--	----

#### Environmental Product Compliance

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

### Disegni

Diagramma



Tipo: PTS 1,5/...-PH-5,0 con PST 1,3/...-5,0

### Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440309
eCl@ss 8.0	27440309

# Connettori per circuiti stampati - PTS 1,5/ 2-PH-5,0 BK - 1714300

## Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 9.0	27440309
------------	----------

ETIM

ETIM 5.0	EC002638
ETIM 6.0	EC002638
ETIM 7.0	EC002638

## Omologazioni


Omologazioni


Omologazioni

cULus Recognized / EAC

Omologazioni Ex

### Dettagli omologazione

cULus Recognized		<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>	E60425-20030211
	B	D	
Tensione nominale UN	300 V	300 V	
Corrente nominale IN	7 A	7 A	
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	26-14	26-14	

EAC		B.01742
-----	---	---------

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>