

# VS-MP-PPC/CG-PO/10G - Giunto



1403682

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403682>

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.



Giunto, tipo: Versione 14, grado di protezione: IP65, CAT6<sub>A</sub>, materiale: Metallo, tipo di connessione: Connessione a molla, colore: nero

## Descrizione del prodotto

Giunto dati Push-Pull Power; versione 14

## Dati commerciali

Codice articolo	1403682
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABNOGA
Codice prodotto	ABNOGA
GTIN	4046356664318
Peso per pezzo (confezione inclusa)	464,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	392,853 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

1403682

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403682>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Box di distribuzione di rete
Tipo	Versione 14
Piano d'inserimento	Power
Numero degli slot	2

### Caratteristiche elettriche

Tensione di dimensionamento (III/3)	72 V (DC)
Mezzo trasmissivo	Rame
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	CAT6 <sub>A</sub>

### Dati di collegamento

#### Tecnologia di connessione

Collegamento	Connessione a molla
--------------	---------------------

### Dimensioni

Larghezza	66 mm
Altezza	51 mm
Lunghezza	115 mm

### Indicazioni materiale

Colore	nero
Materiale custodia	Metallo

### Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	5 mm ... 8 mm (Connessione a vite per cavo dati)
-----------------------------	--

### Caratteristiche meccaniche

#### Dati meccanici

Cicli di manovra	> 1000 (Dati)
------------------	---------------

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

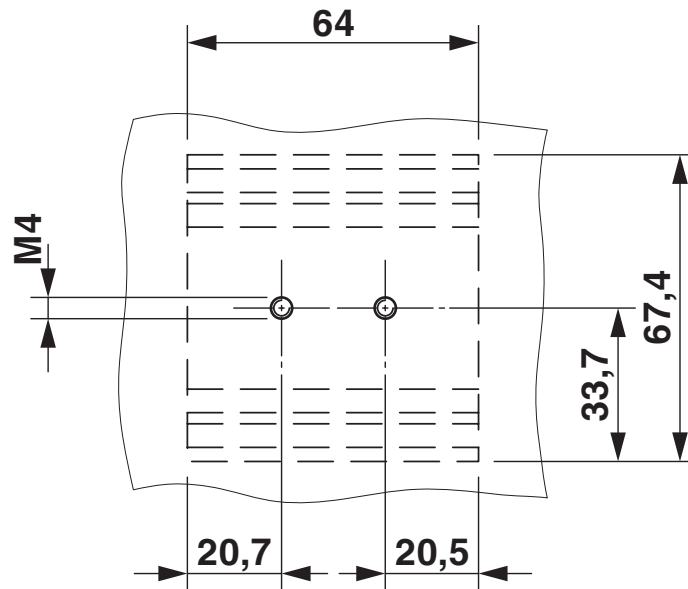
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 70 °C

### Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a vite
-------------------	------------------

Disegni

Dima di forat./geometria di pad di saldat.



# VS-MP-PPC/CG-PO/10G - Giunto



1403682

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403682>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27061801
ECLASS-15.0	27440325

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43222600
-------------	----------

1403682

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1403682>

## 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)
	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol(n. CAS: 119-47-1)
SCIP	ff8f431e-a2fd-45cb-b832-836fa1eed320

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)