

# MCC 0,5-MP AU 0,14-0,5 R - Contatto a crimpare



1013420

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013420>

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 a crimpare, corrente nominale: 6 A, tipo di connessione del contatto: Femmina, tipo di connessione: Connessione a crimpare, superficie contatti: Oro, tipo di confezione: Cintura

## Dati commerciali

Codice articolo	1013420
Pezzi/conf.	5.000 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	5.000 Pezzi
Codice vendita	AAACAB
Codice prodotto	AAACAB
GTIN	4055626492506
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,102 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,102 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

# MCC 0,5-MP AU 0,14-0,5 R - Contatto a crimpare



1013420

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013420>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Contatto a crimpare
Famiglia di prodotti	MCC 0,5-MP
Passo	0 mm

### Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a crimpare
Tipo di connessione del contatto	Femmina
Lunghezza del tratto da spelare	4,1 mm ... 4,5 mm
Sezione conduttore flessibile	0,14 mm <sup>2</sup> ... 0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore AWG	26 ... 20

### Indicazioni materiale

Superficie contatti	Oro Au
Materiale superficie contatti	Oro
Superficie metallica punto di connessione (strato superficiale)	Stagno (3 - 6 µm Sn)
Superficie metallica zona di contatto (strato superficiale)	Oro (0,25 Au)
Finitura superficiale	Rivestimento selettivo
Materiale contatto	Lega Cu

### Dimensioni

Passo	0 mm
-------	------

### Caratteristiche elettriche

Corrente nominale I <sub>N</sub>	6 A
----------------------------------	-----

### Informazioni sull'imballaggio

Confezione	Cintura
------------	---------

# MCC 0,5-MP AU 0,14-0,5 R - Contatto a crimpare



1013420

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013420>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460403
ECLASS-12.0	27460403

### ETIM

ETIM 9.0	EC000796
----------	----------

### UNSPSC

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

# MCC 0,5-MP AU 0,14-0,5 R - Contatto a crimpare



1013420

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1013420>

## 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	0,036 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)