

# CP-PT 1,5 - Profilo di codifica

1985564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1985564>

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.

Profilo di codifica inserito nel foro della spina, in materiale isolante rosso, diametro: 1,35 mm



## Dati commerciali

Codice articolo	1985564
Pezzi/conf.	102 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	102 Pezzi
Codice vendita	AAHZBC
Codice prodotto	AAHZBC
GTIN	4017918936037
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,196 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,124 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

1985564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1985564>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Elemento di codifica
Famiglia di prodotti	Codifica
Numero di poli	1
Passo	0 mm

### Indicazioni materiale

Colore (Custodia)	rosso (RAL 3001)
-------------------	------------------

### Dimensioni

Passo	-
-------	---

### Note

Istruzioni per l'ordine:	La quantità imballo si riferisce alle singole linguette di codifica. Su una stella di codifica sono presenti sei linguette di codifica.
--------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# CP-PT 1,5 - Profilo di codifica



1985564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1985564>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460401
ECLASS-15.0	27460401

### ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

### UNSPSC

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

# CP-PT 1,5 - Profilo di codifica



1985564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1985564>

## 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%
---------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,003 kg CO2e
---------	---------------

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)