

# ZB 5,QR:FORTL.ZAHLEN 201-210 - Nastro Zack



1050020:0201

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1050020:0201>

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.



Nastro Zack, 10 pezzi, siglatura trasversale con numeri progressivi: 201 ... 210, bianco, per morsetti con spessore: 5,2 mm, tipo di montaggio: bloccaggio

## Dati commerciali

Codice articolo	1050020:0201
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2122
Codice prodotto	BG2122
GTIN	4017918507909
Peso per pezzo (confezione inclusa)	3,15 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,324 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	DE

1050020:0201

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1050020:0201>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Targhetta per morsetti
Passo	5,2 mm

### Siglatura

Siglatura	201 ... 210
Tipo di scanalatura	alto

### Montaggio

Tipo di montaggio	bloccaggio
-------------------	------------

### Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Materiale, elemento base	PA
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 100 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 % (Si consiglia di conservare in un luogo asciutto e buio all'interno dell'imballaggio originale)
Capacità di conservazione	2 anni

### Dimensioni

Larghezza	5,15 mm
Altezza	10,5 mm
Profondità	4,20 mm
Passo	5,2 mm

#### Campo di testo

Larghezza del campo di testo	5,15 mm
Altezza del campo di testo	10,50 mm

### Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	DIN 30646
	DIN VDE 0611

1050020:0201

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1050020:0201>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

### ETIM

ETIM 10.0	EC000761
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

1050020:0201

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1050020:0201>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

### 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)