

# ZB 5,08,QR:FORTL.ZAHLEN 11-20 - Nastro Zack



0809858:0011

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0809858:0011>

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: 11 ... 20, bianco, per morsetti con spessore: 5,08 mm, tipo di montaggio: bloccaggio

## Dati commerciali

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo                     | 0809858:0011  |
| Pezzi/conf.                         | 10 Pezzi      |
| Quantità di ordinazione minima      | 10 Pezzi      |
| Codice vendita                      | BG2122        |
| Codice prodotto                     | BG2122        |
| GTIN                                | 4017918781965 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 1,29 g        |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 1,29 g        |
| Numero tariffa doganale             | 49119900      |
| Paese di origine                    | DE            |

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

|       |         |
|-------|---------|
| Passo | 5,08 mm |
|-------|---------|

### Siglatura

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Siglatura           | 11 ... 20 |
| 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                         |
| 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 %              |

### Dimensioni

|           |         |
|-----------|---------|
| Larghezza | 5 mm    |
| Passo     | 5,08 mm |

#### Campo di testo

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Larghezza del campo di testo | 4,98 mm  |
| Altezza del campo di testo   | 10,50 mm |

### Normative e prescrizioni

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Resistenza allo strofinamento | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|-------------------------------|-----------------------------|

0809858:0011

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0809858:0011>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27281101

### ETIM

ETIM 9.0

EC000761

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131500

0809858:0011

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0809858:0011>

## 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%

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)