

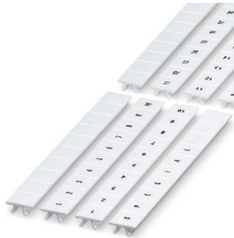
ZB10,LGS:FORTL.ZAHLEN 31-40 - Segnamorsetti



1053014:0031

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1053014:0031>

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 longitudinale con numeri progressivi: 31 ... 40, bianco, per morsetti con spessore: 10,2 mm, tipo di montaggio: bloccaggio

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1053014:0031 |
| Pezzi/conf. | 10 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 10 Pezzi |
| Codice vendita | BG2122 |
| Codice prodotto | BG2122 |
| GTIN | 4017918195298 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 2,311 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 2,101 g |
| Numero tariffa doganale | 49119900 |
| Paese di origine | DE |

1053014:0031

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1053014:0031>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|-----------------------|
| Tipo di prodotto | Segnamorsetti siglati |
| Passo | 10,2 mm |
| Esecuzione | alto |

Siglatura

| | |
|-----------|-----------|
| Siglatura | 31 ... 40 |
|-----------|-----------|

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

Resistenza ai raggi UV

| | |
|--------------------|---|
| Specifica di prova | DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in conformità) |
|--------------------|---|

Resistenza allo strofinamento delle scritte

| | |
|--------------------|--|
| Specifica di prova | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07 |
| | DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti) |

Condizioni ambientali

| | |
|---|-------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 100 °C |
| Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto) | 23 °C |
| Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto) | 50 % |

Dimensioni

| | |
|-------|---------|
| Passo | 10,2 mm |
|-------|---------|

Campo di testo

| | |
|------------------------------|----------|
| Larghezza del campo di testo | 10,15 mm |
| Altezza del campo di testo | 10,50 mm |

Normative e prescrizioni

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

1053014:0031

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1053014:0031>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27281101

ETIM

ETIM 9.0

EC000761

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131500

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