

ZBF 7,5,LGS:FORTL.ZAHLEN 41-50 - Nastro Zack



0809955:0041

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0809955:0041>

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: 41 ... 50, bianco, per morsetti con spessore: 7,5 mm, tipo di montaggio: bloccaggio

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 0809955:0041 |
| Pezzi/conf. | 10 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 10 Pezzi |
| Codice vendita | BG2122 |
| Codice prodotto | BG2122 |
| GTIN | 4017918788667 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 0,638 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 0,438 g |
| Numero tariffa doganale | 49119900 |
| Paese di origine | DE |

0809955:0041

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0809955:0041>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|---------------------|-----------|
| Passo | 7,5 mm |
| Siglatura | |
| Siglatura | 41 ... 50 |
| Tipo di scanalatura | piatto |

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

| | |
|------------------------------|---------|
| Passo | 7,5 mm |
| Campo di testo | |
| Larghezza del campo di testo | 7,40 mm |
| Altezza del campo di testo | 5,20 mm |

Normative e prescrizioni

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

0809955:0041

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0809955:0041>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27281101

ETIM

ETIM 9.0

EC000761

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131500

0809955:0041

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0809955:0041>

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