

WT-STEEL S 7,9X1067 - Fascetta per cavi



3240813

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240813>

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.



Fascetta fermacavo, in acciaio inox (AISI 304), adatta anche per condizioni ambientali aggressive, con chiusura sferica, per una fasciatura e un fissaggio rapidi e sicuri

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 3240813 |
| Pezzi/conf. | 100 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 100 Pezzi |
| Codice vendita | BE7132 |
| Codice prodotto | BE7132 |
| GTIN | 4046356705615 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 99,99 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 19,4 g |
| Numero tariffa doganale | 73269098 |
| Paese di origine | GB |

WT-STEEL S 7,9X1067 - Fascetta per cavi



3240813

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240813>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Tipo di prodotto | Fascetta fermacavo |
| Resistenza alla trazione GRP | 1335 N |

Dimensioni

| | |
|-------------------------|---------|
| Larghezza | 7,9 mm |
| Lunghezza | 1067 mm |
| Spessore materiale max. | 0,25 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Conforme alla normativa RoHS | sì |
| Colore | argento |
| Materiale | Acciaio inox 1.4301 / AISI 304 |
| Sostanze contenute | senza silicone e alogenati |

Cavo / linea

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Diametro esterno conduttore | ≤ 305,00 mm |
| Resistenza alla trazione | 1335 N |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|--|--|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -80 °C ... 538 °C |
| Temperatura ambiente (montaggio) | -80 °C ... 538 °C |
| Resistenza ai raggi UV | sì |
| Condizioni di immagazzinamento consigliate | Umidità relativa 23 °C / 50 % Si consiglia la conservazione in un luogo asciutto e buio, all'interno dell'imballaggio originale. |

Montaggio

| | |
|-------------------|-----------------|
| Tipo di montaggio | non allentabile |
|-------------------|-----------------|

WT-STEEL S 7,9X1067 - Fascetta per cavi



3240813

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240813>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240813>



cULus Listed

ID omologazione: E328576

DNV

ID omologazione: TAE000057Y

WT-STEEL S 7,9X1067 - Fascetta per cavi



3240813

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240813>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27140702 |
| ECLASS-15.0 | 27140702 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC000046 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121700 |
|-------------|----------|

3240813

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240813>

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 | 0,371 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