

PPS-ST (6,5X15)Q - Inserto di stampo



1203408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1203408>

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.



Inserto di stampo, per foro trasversale: 6,5 x 15 mm

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---|
| Codice articolo | 1203408 |
| Pezzi/conf. | 1 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 1 Pezzi |
| Nota | Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi) |
| Codice vendita | BH311Z |
| Codice prodotto | BH311Z |
| GTIN | 4017918018245 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 79,1 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 79 g |
| Numero tariffa doganale | 82073010 |
| Paese di origine | DE |

PPS-ST (6,5X15)Q - Inserto di stampo



1203408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1203408>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|-----------------------|
| Tipo di prodotto | Kit di trasformazione |
|------------------|-----------------------|

Dimensioni

| | |
|-------------------------|--------|
| Larghezza foro | 6,5 mm |
| Altezza foro | 15 mm |
| Spessore materiale max. | 1,5 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|-----------|---------------|
| Colore | color argento |
| Materiale | Acciaio |

PPS-ST (6,5X15)Q - Insetto di stampo



1203408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1203408>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 21043792 |
| ECLASS-15.0 | 21043792 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC004314 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 27111500 |
|-------------|----------|

PPS-ST (6,5X15)Q - Inserto di stampo



1203408

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1203408>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica

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