

PSBJ-GSK/S GN - Presa multipla di prova



0305352

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0305352>

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.

Preso multipla di prova, numero poli: 1, colore: verde



Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 0305352 |
| Pezzi/conf. | 10 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 10 Pezzi |
| Codice vendita | BE1Z3X |
| Codice prodotto | BE1Z3X |
| GTIN | 4017918000851 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 6,35 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 6,25 g |
| Numero tariffa doganale | 85366990 |
| Paese di origine | PL |

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|------------------|---------------------------|
| Tipo di prodotto | Presca per spine di prova |
| Numero di poli | 1 |

Dati di collegamento

| | |
|--------------|--------------------|
| Collegamento | Connessione a vite |
|--------------|--------------------|

Dimensioni

| | |
|-------------------------|--------|
| Larghezza | 5 mm |
| Altezza | 5 mm |
| Profondità su NS 35/7,5 | 7 mm |
| Diametro connettore | 4,1 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Colore | verde (RAL 6021) |
| Materiale | Ottone |
| Materiale isolante | PA |
| Materiale contatto | PE-LD, ottone argentato |

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Temperatura ambiente (esercizio) | -40 °C ... 80 °C |
|----------------------------------|------------------|

0305352

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0305352>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27250304 |
| ECLASS-15.0 | 27250304 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002555 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 20122000 |
|-------------|----------|

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% |
|---|---|