

RZ-KDS10 - Distanziatore intermedio



1701065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1701065>

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.



Distanziatore intermedio, aumenta il passo di 2,5 mm, s'incasta nel morsetto dal profilo identico, colore: verde

Dati commerciali

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Codice articolo | 1701065 |
| Pezzi/conf. | 100 Pezzi |
| Quantità di ordinazione minima | 100 Pezzi |
| Codice vendita | AARZCA |
| Codice prodotto | AARZCA |
| GTIN | 4017918022969 |
| Peso per pezzo (confezione inclusa) | 1,54 g |
| Peso per pezzo (confezione esclusa) | 1,564 g |
| Numero tariffa doganale | 85389099 |
| Paese di origine | PL |

RZ-KDS10 - Distanziatore intermedio



1701065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1701065>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Tipo di prodotto | Distanziatore intermedio |
| Famiglia di prodotti | DECKEL + RZ + DP |
| Numero di poli | 1 |
| Passo | 0 mm |

Indicazioni materiale

| | |
|--|------------------|
| Colore (Custodia) | verde (RAL 6021) |
| Materiale isolante | PA |
| Gruppo materiale isolante | I |
| CTI secondo IEC 60112 | 600 |
| Classe di combustibilità a norma UL 94 | V0 |

Dimensioni

| | |
|-------|---|
| Passo | - |
|-------|---|

RZ-KDS10 - Distanziatore intermedio



1701065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1701065>

Classifiche

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27460407 |
| ECLASS-15.0 | 27460407 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002943 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

RZ-KDS10 - Distanziatore intermedio



1701065

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1701065>

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 | 0,019 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