

RZ-KDS 4 - Pieza intermedia



1705058

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1705058>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Pieza aumentadora de paso, aumenta el paso en 2,5 mm, se ensambla de igual contorno que el borne, color: verde

Datos comerciales

| | |
|---|---------------|
| Código de artículo | 1705058 |
| Unidad de embalaje | 100 Unidades |
| Cantidad mínima de pedido | 100 Unidades |
| Clave de venta | AARZCA |
| Clave de producto | AARZCA |
| GTIN | 4017918023249 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje) | 0,65 g |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 0,6 g |
| Número de tarifa arancelaria | 85389099 |
| País de origen | PL |

RZ-KDS 4 - Pieza intermedia



1705058

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1705058>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Tipo de producto | Pieza aumentadora de paso |
| Familia de productos | DECKEL + RZ + DP |
| Número de polos | 1 |
| Paso | 0 mm |

Datos del material

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Color (Carcasa) | verde (RAL 6021) |
| Material aislante | PA |
| Grupo material aislante | I |
| CTI según IEC 60112 | 600 |
| Clase de inflamabilidad según UL 94 | V0 |

Dimensiones

| | |
|------|---|
| Paso | - |
|------|---|

RZ-KDS 4 - Pieza intermedia



1705058

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1705058>

Clasificaciones

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

RZ-KDS 4 - Pieza intermedia



1705058

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1705058>

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|-----------------------|
| Cumple los requisitos de la Directiva RoHS | Sí, Ninguna excepción |
|--|-----------------------|

China RoHS

| | |
|--|--|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite |

EU REACH SVHC

| | |
|---|---|
| Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS) | Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 % |
|---|---|

EF3.1 Cambio climático

| | |
|---------|---------------|
| CO2e kg | 0,004 kg CO2e |
|---------|---------------|

Phoenix Contact 2026 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.

Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17

E-33428 LLANERA (Asturias)

+34 985 791 636

info@phoenixcontact.es