

# KGS-PC 4/ 6 - Carcasa de cables

1837256

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1837256>

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.



Carcasa de cables, familia de artículos: KGS-PC 4

## Datos comerciales

Código de artículo	1837256
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	AAHZDH
Clave de producto	AAHZDH
GTIN	4017918051952
Peso por unidad (incluido el embalaje)	25,7 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	25,529 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	PL

# KGS-PC 4/ 6 - Carcasa de cables



1837256

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1837256>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Carcasa de cables
Familia de productos	KGS-PC 4
Número de polos	6
Paso	0 mm

### Datos del material

Clase de inflamabilidad según UL 94	HB
Material aislante	ABS
Grupo material aislante	I
CTI según IEC 60112	600
Clase de inflamabilidad según UL 94	HB

### Dimensiones

Paso	-
------	---

# KGS-PC 4/ 6 - Carcasa de cables



1837256

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1837256>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460402
ECLASS-15.0	27460402

### ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

### UNSPSC

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

1837256

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1837256>

## 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 %
---	---

Phoenix Contact 2025 © - 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](mailto:info@phoenixcontact.es)