

# RM-00000007300 - Carcasa para conector circular



1607028

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1607028>

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 para conector circular, serie: RM, recto, Bloqueo por tornillo, M23, apantallado: no, se espera que este artículo no contenga plomo a partir del primer trimestre de 2027 de acuerdo con RoHS II sin excepción 6c (Pb <0,1 %), una alternativa sin plomo está disponible previamente a petición

## Datos comerciales

Código de artículo	1607028
Unidad de embalaje	20 Unidades
Cantidad mínima de pedido	20 Unidades
Clave de venta	ABRAFI
Clave de producto	ABRAFI
GTIN	4046356278515
Peso por unidad (incluido el embalaje)	69,86 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	66,81 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

1607028

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1607028>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Carcasa para conector circular
Serie	RM
Aplicación	Señal
Ejecución	Carcasa de acoplamiento
Apantallado	no
Tipo de rosca	M23

### Datos del material

Material (Piezas torneadas)	CuZn
Material carcasa	GD-Zn
Material de la carcasa	Piezas giratorias: aleación cobre-zinc (CuZn), piezas de fundición prensada: zinc (GD-Zn)
Material superficie de la carcasa	Ni
Material del anillo obturador y anillo tórico	FPM

### Conectores

Construcción	recto
--------------	-------

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

Índice de protección	IP65
	IP67
	IP68
Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C ... 125 °C
Altitud	2000 m

1607028

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1607028>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440224
ECLASS-15.0	27440224

### ETIM

ETIM 9.0	EC003556
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

1607028

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1607028>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

### EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	5e89da99-4e12-4f7a-bcd4-100f72ab4510

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)