

RC-Z2414 - Prensaestopas



1607018

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1607018>

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.



Prensaestopas, material conexión por tornillo: Latón, niquelado, diámetro exterior del cable 6,5 mm ... 9,5 mm, apantallamiento: no, rosca de conexión: M16 x 1,5, serie: RM

Datos comerciales

Código de artículo	1607018
Unidad de embalaje	20 Unidades
Cantidad mínima de pedido	20 Unidades
Nota	Fabricación bajo pedido (sin devolución)
Clave de venta	ABRAFT
Clave de producto	ABRAFT
GTIN	4046356330169
Peso por unidad (incluido el embalaje)	22,652 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	19,88 g
Número de tarifa arancelaria	74198090
País de origen	DE

RC-Z2414 - Prensaestopas

1607018

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1607018>



Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Prensaestopas
Serie	RM
Apantallado	no

Dimensiones

Tipo de rosca lado de conexión	M16 x 1,5
Paso de rosca	1,5 mm

Datos del material

Color	color latón
Material conexión por tornillo	Latón, niquelado

Cable/línea

Diámetro exterior del cable	6,5 mm ... 9,5 mm
-----------------------------	-------------------

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP68
----------------------	------

RC-Z2414 - Prensaestopas

1607018

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1607018>



Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27140801
ECLASS-15.0	27140801

ETIM

ETIM 9.0	EC000441
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

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	778c140a-bba1-4774-bf56-cb837f76595d