

HC-RBO 10 - Tapa

3247970

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3247970>



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.

Tapa, profundidad: 67,7 mm, anchura: 40,8 mm, altura: 115,2 mm, color: gris



Datos comerciales

Código de artículo	3247970
Unidad de embalaje	6 Unidades
Cantidad mínima de pedido	6 Unidades
Clave de venta	*****
Clave de producto	BE1Z1X
Página del catálogo	Página 391 (C-1-2019)
GTIN	4046356586382
Peso por unidad (incluido el embalaje)	32,76 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	30,85 g
Número de tarifa arancelaria	85389099
País de origen	CN

HC-RBO 10 - Tapa

3247970

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3247970>



Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Perfil cobertor
Estado de mantenimiento de datos	
Revisión de artículo	01

Dimensiones

Anchura	40,8 mm
Altura	115,2 mm
Profundidad	67,7 mm

Datos del material

Color	gris (RAL 7042)
Material	PA
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-60 °C ... 105 °C (para la temperatura de servicio de corta duración máx. véase RTI Elec.)
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-25 °C ... 60 °C (durante poco tiempo, no más de 24 h, de -60 °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaje)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (accionamiento)	-5 °C ... 70 °C
Humedad de aire admisible (almacenamiento / transporte)	30 % ... 70 %

HC-RBO 10 - Tapa

3247970

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3247970>



Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	27141190
ECLASS-12.0	27141190
ECLASS-13.0	27141190

ETIM

ETIM 9.0	EC002848
----------	----------

UNSPSC

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

HC-RBO 10 - Tapa

3247970

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/3247970>



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 2024 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.
Calle Nueva 1661-G
Huechuraba, Santiago
(+56 2) 652-2000
info@phoenixcontact.cl