

1503302

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1503302

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.



Tornillo de cierre M12 para conectores hembra M12 no ocupados de los cables para sensores/actuadores apantallados, cajas y conectores enchufables de montaje incorporado

Sus ventajas

- Protección fiable de ranuras no ocupadas durante el transporte y el uso in situ
- · Apantallamiento seguro en un entorno con carga electromagnética
- · Protección contra salpicaduras de agua y polvo
- · Fácil montaje manualmente o con destornillador
- · Tacto agradable gracias a la acanaladura

Datos comerciales

Código de artículo	1503302
Unidad de embalaje	5 Unidades
Cantidad mínima de pedido	5 Unidades
Clave de venta	AF3ZAX
Clave de producto	AF3ZAX
GTIN	4017918910020
Peso por unidad (incluido el embalaje)	12,46 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	4,218 g
Número de tarifa arancelaria	74198090
País de origen	DE



1503302

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1503302

Datos técnicos

Notas

Generalidades	Empleo hasta máx. 48 V AC y 60 V DC
Generalidades	No adecuado para hembras M12 con bloqueo exterior Push-Pull

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Tornillo de cierre
Tipo de rosca	M12

Datos del material

Material conexión por tornillo	Latón niquelado
material correspondent per terrinio	Laton, miquolado

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP67
Temperatura ambiente (servicio) (Conector macho/conector hembra)	-40 °C 125 °C



1503302

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1503302

Clasificaciones

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-13.0	23111190
	ECLASS-15.0	23111190
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000032
UNSPSC		

31261500



1503302

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1503302

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