

PSM-POF-KONFTOOL - Herramienta de confeccionado



2744131

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2744131>

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.



Maletín de confeccionado para fibra de polímero, contenido: Pelacables, tenazas para desaislar, discos de pulir para conectores de montaje rápido F-SMA y SC-RJ, soporte para pulir y papel abrasivo

Datos comerciales

Código de artículo	2744131
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	ABNIEY
Clave de producto	ABNIEY
GTIN	4017918160210
Peso por unidad (incluido el embalaje)	1.954,9 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	1.638,039 g
Número de tarifa arancelaria	82060000
País de origen	DE

PSM-POF-KONFTOOL - Herramienta de confeccionado



2744131

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2744131>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Herramienta de montaje
------------------	------------------------

Dimensiones

Anchura	380 mm
Altura	300 mm
Profundidad	75 mm

Datos del material

Color	negro
Material carcasa	Plástico

Cable/línea

Cable de fibra óptica

Medio de transmisión	Fibra óptica
----------------------	--------------

PSM-POF-KONFTOOL - Herramienta de confeccionado



2744131

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2744131>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-15.0	21049090
ECLASS-13.0	21049090

ETIM

ETIM 9.0	EC011823
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121650
-------------	----------

PSM-POF-KONFTOOL - Herramienta de confeccionado



2744131

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2744131>

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