

PSM-SET-FSMA/4-HCS - Conector de fibra óptica



2799487

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2799487>

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.

Conector de fibra óptica, índice de protección: IP20, número de polos: 4, MM, material: Metal, tipo de conexión: Conexión de cable, salida de cables: recta



Sus ventajas

- Adecuados para una confección de campo o reparación sencillas y rápidas
- Aplicación flexible gracias al conector reutilizable
- Características de transmisión excelentes
- Muy adecuado para fibras con índice de nivel PCF (SI)
- Diseño robusto gracias a la cara enchufable F-SMA
- Sin adherir ni pulir

Datos comerciales

Código de artículo	2799487
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	ABNIAB
Clave de producto	ABNIAB
GTIN	4017918126742
Peso por unidad (incluido el embalaje)	37,9 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	37,06 g
Número de tarifa arancelaria	85367000
País de origen	DE

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Conectores fibra óptica (lado del cable)
Construcción	FSMA
Número de polos	4
Salida de cables	recta

Propiedades de aislamiento

Categoría de sobretensión	I
Grado de polución	2

Propiedades eléctricas

Atenuación	≥ 2 dB (Atenuación de inserción)
Medio de transmisión	Fibra óptica
Características de transmisión (categoría)	MM

Datos de conexión

Tipo de conexión	Conexión de cable
------------------	-------------------

Dimensiones

Anchura	8,1 mm
Longitud	83 mm

Parámetros mecánicos

Diámetro de puntera	3,20 mm
---------------------	---------

Datos del material

Material	Metal
Material carcasa	Metal

Cable/línea

Tipo de cable	PCF 200/230
Tipo de cable	Conductores individuales
Diámetro exterior del cable	2,9 mm ... 2,9 mm
Conductores individuales, diámetro	2,9 mm

Cable de fibra óptica

Fibra	200/230 μm
Tipo de fibra	PCF
Medio de transmisión	Fibra óptica

Parámetros

Atenuación	≥ 2 dB (Atenuación de inserción)
------------	----------------------------------

Condiciones medioambientales y de vida útil

PSM-SET-FSMA/4-HCS - Conector de fibra óptica



2799487

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2799487>

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	-25 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-40 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente (montaje)	0 °C ... 50 °C

Montaje

Tipo de montaje	Confeccionable en campo
Tipo de disposición	Recinto interior

PSM-SET-FSMA/4-HCS - Conector de fibra óptica



2799487

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2799487>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	19170122
ECLASS-15.0	19170122

ETIM

ETIM 9.0	EC001122
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43223300
-------------	----------

2799487

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2799487>

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