

# MC 1,5/10-LWL 1,5-3,5 - Fibra óptica



1841161

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1841161>

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.

Fibra óptica MINI-COMBICON, paso 3,5 mm, 10 polos, separable para otros números de polos (tamaño mínimo 2 polos), se introduce en la parte posterior de la regleta de base MC, color: transparente, dimensión a: 1,5 mm



## Sus ventajas

- Flexión de la luz de los diodos luminosos SMD planos a 90° siendo visibles frontalmente
- 10 polos, separable para otros números de polos
- Tamaño mínimo 2 polos

## Datos comerciales

Código de artículo	1841161
Unidad de embalaje	50 Unidades
Cantidad mínima de pedido	50 Unidades
Clave de venta	AAHZEA
Clave de producto	AAHZEA
GTIN	4017918111809
Peso por unidad (incluido el embalaje)	3,594 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	3,605 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	DE

# MC 1,5/10-LWL 1,5-3,5 - Fibra óptica

1841161

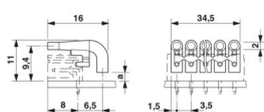
<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1841161>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Fibra óptica
Familia de productos	MC 1,5/...-LWL
Número de polos	10
Paso	3,5 mm

### Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Paso	3,5 mm

### Datos del material

Color (Carcasa)	transparente
Clase de inflamabilidad según UL 94	HB

# MC 1,5/10-LWL 1,5-3,5 - Fibra óptica

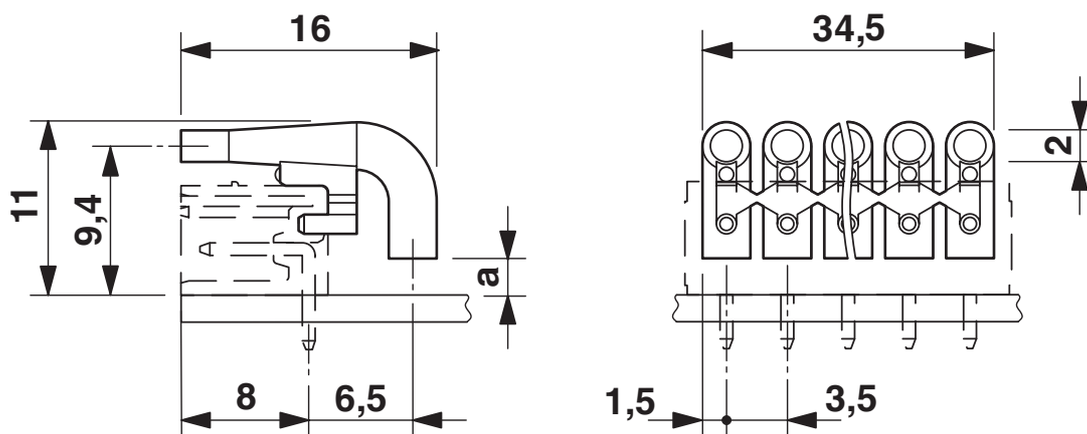


1841161

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1841161>

## Dibujos

Esquema de dimensiones



# MC 1,5/10-LWL 1,5-3,5 - Fibra óptica



1841161

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1841161>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-15.0	27460404
ECLASS-13.0	27460404

### ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

### UNSPSC

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

# MC 1,5/10-LWL 1,5-3,5 - Fibra óptica



1841161

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1841161>

## 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](mailto:info@phoenixcontact.es)