

# LWL-SACB 5 TRANS - Fibra óptica



1792395

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1792395>

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.



Conductor de luz sencillo, pasivo, rígido, número de indicadores: 1, (1 fila, 1 columna)

## Sus ventajas

- Los conductores de luz se ajustan de forma óptima a las cajas para electrónica
- Montaje sencillo en la placa de circuito impreso a través de espigas de presión
- Resistencia ESD
- La caja se puede adaptar a petición del cliente
- Permite indicaciones sencillas de estado y diagnóstico

## Datos comerciales

Código de artículo	1792395
Unidad de embalaje	1.000 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1.000 Unidades
Nota	Fabricación bajo pedido (sin devolución)
Clave de venta	ACEABA
Clave de producto	ACEABA
GTIN	4067923416239
Peso por unidad (incluido el embalaje)	0,044 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	0,11 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	DE

# LWL-SACB 5 TRANS - Fibra óptica



1792395

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1792395>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Fibra óptica
Tipo de carcasa	Conductores de luz
Número de polos	1
Orientación	vertical
Tipo de hilo	Conductor de luz sencillo
Número de indicadores	1 (1 fila x 1 columna)

### Datos del material

Color (Conductores de luz)	transparente
Material Conductores de luz	Policarbonato

### Montaje

Tipo de montaje	Encajar a presión
-----------------	-------------------

1792395

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1792395>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	27460404
ECLASS-15.0	27460404

### ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

# LWL-SACB 5 TRANS - Fibra óptica



1792395

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1792395>

## 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 2026 © - 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)