

# VS-PP-F-SCRJ - Adaptador para carril DIN



1658121

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1658121>

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.



Patch panel, SC-RJ, montaje sobre carril DIN, IP20, 1 ranura, conector hembra/hembra, se puede emplear fibra de vidrio, multimodo, PCF y de polímero

## Descripción del producto

Sistema Freenet

## Sus ventajas

- Construcción compacta
- Montaje sobre carril DIN
- Superficie de rotulación individual
- Puede utilizarse para todo los tipo de fibras

## Datos comerciales

Código de artículo	1658121
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	ABNGAB
Clave de producto	ABNGAB
GTIN	4046356149167
Peso por unidad (incluido el embalaje)	48,3 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	48,3 g
Número de tarifa arancelaria	85366990
País de origen	CH

1658121

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1658121>

## Datos técnicos

### Propiedades del artículo

Tipo de producto	Caja distribuidor red
Tipo de carcasa	Adaptador para carril DIN
Construcción	SCRJ
Número de polos	2
Cara de enchufe	SCRJ según DIN EN 50377-6-1
Número de puestos enchufables	1

### Propiedades eléctricas

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

### Datos de conexión

#### Tecnología de conexión

Tipo de conexión	Acoplamiento
------------------	--------------

### Dimensiones

Anchura	26,8 mm
Altura	71 mm
Longitud	81,4 mm

#### Parámetros mecánicos

Diámetro de puntera	2,50 mm
---------------------	---------

### Datos del material

Color	gris
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Material puntera	Cerámica de circonio
Material carcasa	PC-GF
Material tapa protectora	PC

### Cable/línea

Diámetro exterior del cable	4,5 mm ... 9 mm
-----------------------------	-----------------

#### Cable de fibra óptica

Tipo de fibra	GOF, PCF, POF
---------------	---------------

### Propiedades mecánicas

#### Datos mecánicos

Ciclos de enchufe	≥ 500
-------------------	-------

### Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

# VS-PP-F-SCRJ - Adaptador para carril DIN



1658121

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1658121>

Índice de protección	IP20
	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	-10 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte)	-40 °C ... 70 °C

## Montaje

Tipo de montaje	Montaje sobre carril DIN
-----------------	--------------------------

# VS-PP-F-SCRJ - Adaptador para carril DIN



1658121

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1658121>

## Clasificaciones

### ECLASS

ECLASS-13.0	19170113
ECLASS-15.0	19170113

### ETIM

ETIM 9.0	EC001130
----------	----------

### UNSPSC

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

# VS-PP-F-SCRJ - Adaptador para carril DIN



1658121

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1658121>

## 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)