



Conector de fibra óptica ST según IEC 61754-2 para diámetro externo del conductor 2,6...3 mm

### Datos generales para pedido

Versión	Conector de fibra óptica, Conector ST, Monomodo, IP20
Código	<a href="#">1414680000</a>
Tipo	IE-PS-ST-SM
GTIN (EAN)	4050118215564
Cantidad	1 Pieza

## IE-PS-ST-SM

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Profundidad	47 mm	Profundidad (pulgadas)	1.8504 inch
Altura	9.6 mm	Altura (pulgadas)	0.378 inch
Anchura	9.6 mm	Anchura (pulgadas)	0.378 inch
Peso neto	4.4 g		

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento -40 °C...90 °C      Temperatura de servicio -20 °C...80 °C  
 Temperatura de colocación

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención  
 Exención RoHS (si procede/conocida) 6c  
 REACH SVHC Lead 7439-92-1  
 SCIP 4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55

### Datos generales

Material manguito con protección antidoblado	TPE	Descripción del artículo	Conector ST, Monomodo
Color	otros	Material capotas	Fundición inyectada de zinc
Diámetro de la funda, max.	3.2 mm	Diámetro de la funda, min.	2.6 mm
Tipo de protección	IP20	Ciclos de enchufado	1000
Tipo de fibra	GOF, Monomodo	Atenuación por inserción	≤ 0,5 dB
Conexión 1	ST	Conexión 2	encolado, prensado, pulido
Fuerza de extracción del cable, mín.	100 N	Pérdida de retorno	≥ 40 dB
Material manguito	Zirconia	Material tapa protectora del polvo	TPE
Material manguito de crimpado	Cobre, niquelado		

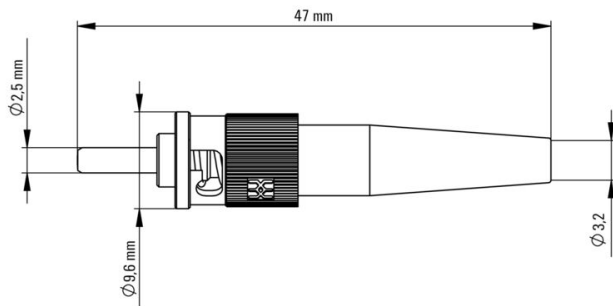
### Normas generales

Conector norma IEC 61754-2

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

**Dibujo acotado**



## IE-PS-ST-SM

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accesorios

### ...para conectores de fibra óptica SC, ST y LC



#### GOF

- Para conectores de fibra óptica SC/ST, IP 20 e IP67
- Para conectores de fibra óptica LC e IP 67

#### POF

- Para conectores de fibra óptica de polímero SC/ST, IP20 e IP67
- Para conectores SC/ST e IP67 para cable de fibra óptica, Profinet, móvil

### Datos generales para pedido

Tipo	IE-CT-SC-GOF	Versión	
Código	<a href="#">9205320000</a>	Herramienta para prensar, Conexión crimpada hexagonal	
GTIN (EAN)	4032248725458		
Cantidad	1 ST		

### Tijeras



Weidmüller está especializado en la separación de cables de cobre y de aluminio. La gama de productos abarca desde herramientas de corte para una sección transversal pequeña con una transmisión directa de la fuerza hasta herramientas de corte para diámetros grandes. El accionamiento mecánico y un mecanismo de corte especialmente diseñado reducen el esfuerzo manual requerido a un mínimo.

Weidmüller, con su amplia gama de herramientas para desaislar, cumple con todos los requisitos del sector de la elaboración profesional de cables.

### Datos generales para pedido

Tipo	SCISSORS KEVLAR	Versión	
Código	<a href="#">1208910000</a>	Electrician's scissors	
GTIN (EAN)	4032248990085		
Cantidad	1 ST		