

IE-FPOZ2EE0002DSJ0SJ0-X**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Cables IE confeccionados, latiguillos de fibra óptica, POF,
SC-RJ-SC-RJ, negros

Datos generales para pedido

Versión	Cable de conexión, PROFINET, SCRJ IP20, SCRJ IP20, 980 µm, Polietileno, 0,2 m
Código	1273430002
Tipo	IE-FPOZ2EE0002DSJ0SJ0-X
GTIN (EAN)	4050118467314
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos**Homologaciones**

RoHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Longitud	0.2 m	Longitud (pulgadas)	7.874 inch
Peso neto	21.12 g		

Temperaturas

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

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva	Conforme
RoHS	

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Clavija de conexión

Clavija de conexión derecha	SC-RJ, IP20, contacto macho, recto, conector, Plástico, no apantallado	Clavija de conexión izquierda	SC-RJ, IP20, contacto macho, recto, conector, Plástico, no apantallado
-----------------------------	--	-------------------------------	--

Conector derecho

Clavija de conexión derecha	SC-RJ, IP20, contacto macho, recto, conector, Plástico, no apantallado
-----------------------------	--

Conector izquierdo

Clavija de conexión izquierda	SC-RJ, IP20, contacto macho, recto, conector, Plástico, no apantallado
-------------------------------	--

Fibra óptica

Tipo de fibra	POF	Amortiguación	≤ 160 dB/km a 650 nm
Atenuación por inserción	≤ 1,0 dB	Ancho de banda	≥ 100 MHz·km a 650 nm

Montaje del cable

Diámetro de la funda	2,2 * 4,5 mm	Color de revestimiento	negro
Número de conductores	2	Aislamiento	PE
Material del revestimiento	Polietileno	Montaje del cable	ZIPCORD
Diámetro del núcleo	980 µm		

Propiedades mecánicas y propiedades de material cable

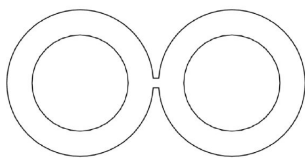
Fuerza de extracción	≤ 160 N	Halógenos	No
Radio de torsión mínimo, repetido	25 mm	Radio de flexión, mín., Único	25 mm
Ciclos de flexión	10.000		

Datos técnicos**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC002607	ETIM 9.0	EC002607
ETIM 10.0	EC002607	ECLASS 14.0	27-06-10-03
ECLASS 15.0	27-06-10-03		

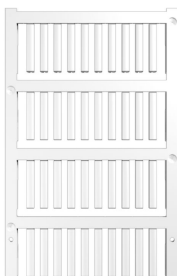
Dibujos

Dibujo detallado



Accesorios

V0 material



SlimFix son señalizadores de cables y conductores que permiten ahorrar espacio en el montaje. Los señalizadores también se pueden colocar después de realizar la instalación. El material de fabricación está exento de halógenos y corresponde a la clase de protección V0/V2. SlimFix es un señalizador reconocido y nombrado en el sector de la tecnología de control del tráfico. La herramienta SF permite el montaje sencillo de pequeños señalizadores.

- Material exento de halógenos
- Índice de inflamabilidad V0/V2
- Señalizadores de calidad garantizada y empleados, p. ej., en el campo de la tecnología de control del tráfico
- A partir de una sección de 16,0 mm² se deben utilizar abrazaderas para la fijación
- Señalizadores en formato MultiCard

Datos generales para pedido

Tipo	VT SF 5/21 MC NE WS V0	Versión
Código	1689470001	SlimFix, Señalizadores para cables y conductores, 4.8 - 7.4 mm, 21 x
GTIN (EAN)	4008190872571	7.4 mm, blanco
Cantidad	160 ST	
Tipo	VT SF 6/21 MC NE WS V0	Versión
Código	1730560001	SlimFix, Señalizadores para cables y conductores, 5.8 - 7.8 mm, 21 x
GTIN (EAN)	4008190954611	8.4 mm, blanco
Cantidad	160 ST	