



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Datos generales para pedido

Versión	Latiguillo, clip doble incluido, LC Duplex IP20, LC Duplex IP20, 50 μm, Poco humo, cero halógenos (LSZH), 0.5 m
Código	<u>2903650005</u>
Tipo	IE-FM5Z2LM0005LD0LD0-X
GTIN (EAN)	4099986026896
Cantidad	1 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

DOLLO	0 (
ROHS	Conformidad		
Dimensiones y pesos			
Longitud	0.5 m	Longitud (pulgadas)	19.685 inch
Peso neto	200 g		
Temperaturas			
Temperatura de almacenamiento		Temperatura de servicio	-20 °C70 °C
Temperatura de colocación		remperatura de servicio	-20 C70 C
Conformidad medioambienta	del producto		
Estado de cumplimiento de la directiva	Conforme sin exención		
RoHS			
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		
Normas de cables específicos	;		
Especificación para cables de conexión de par trenzado para dispositivos	IEC 61156-6, DIN EN 50288-4-2	Especificación para comprobación del cableado de comunicación simétrico	IEC 61935-3
de par trenzado para dispositivos	50200-4-2	capieado de comunicación simetrico	
Normas generales			
Company of the second	IFC C17F4 20		
Conector norma	IEC 61754-20		
Normas			
Compater name	IEC 61754-20		
Conector norma	IEC 01754-20		
Clavija de conexión			
Clavija de conexión derecha	LC-Duplex, IP20, contacto	Clavija de conexión izquierda	LC-Duplex, IP20, contacto
Clavija de conexión defecha	macho, recto, conector,	Ciavija de coriexion izquierda	macho, recto, conector,
	Plástico, no apantallado		Plástico, no apantallado
Conector derecho			
Clavija de conexión derecha	LC-Duplex, IP20, contacto macho, recto, conector,		
	Plástico, no apantallado		
Conector izquierdo			
			<u> </u>
Clavija de conexión izquierda	LC-Duplex, IP20, contacto		
	macho, recto, conector, Plástico, no apantallado		
Fibra óptica			
Tipo de fibra	GOF, Multimodo, OM4	Amortiguación	≤ 1.5 dB a 1300 nm, ≤ 3.5
THE GO HEIG			dB a 850 nm
Ancho de banda	≥ 500 MHz*km a 1300		
	nm, ≥ 1500 MHz*km a		

Fecha de creación 29.10.2025 12:04:13 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Montai	اماء من	cable
wionia	ıe uei	Cable

Diámetro de la funda	2 * 1,5 mm	Color de revestimiento	magenta
Descripción de las normas	I-V(ZN)H	Material del revestimiento	Poco humo, cero halógenos (LSZH)
Montaje del cable	ZIPCORD	Revestimiento primario	245.00 μm
Diámetro del núcleo	50 um		

Propiedades mecánicas y propiedades de material cable

Halógenos	No	Radio de torsión mínimo, repetido	20 x diámetro del cable
Radio de flexión, mín., Único	10 x diámetro del cable	Retardo de llama	IEC 60754-2

Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002607	ETIM 7.0	EC002607
ETIM 8.0	EC002607	ETIM 9.0	EC002607
ETIM 10.0	EC002607	ECLASS 9.0	27-06-10-03
ECLASS 9.1	27-06-10-03	ECLASS 10.0	27-06-10-03
ECLASS 11.0	27-06-10-03	ECLASS 12.0	27-06-10-03
ECLASS 13.0	27-06-10-03	ECLASS 14.0	27-06-10-03
ECLASS 15.0	27-06-10-03		

Versión del catálogo / Dibujos

Hoja técnica

IE-FM5Z2LM0005LD0LD0-X

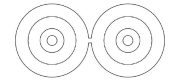


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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 VO/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. ei., 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 VO	Versión
Código	<u>1689470001</u>	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 VO	Versión
Tipo Código	VT SF 6/21 MC NE WS V0 1730560001	Versión SlimFix, Señalizadores para cables y conductores, 5.8 - 7.8 mm, 21 x
•		

Versión del catálogo / Dibujos 5