

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Cables IE confeccionados, latiguillos de fibra óptica, Multimodo, SC-Duplex-SC-Duplex, naranjas, Diámetro del núcleo $62.5~\mu m$

Datos generales para pedido

Versión	Latiguillo preparado, crossover, SC Duplex IP20, SC Duplex IP20, 62.5 µm, PVC, 1 m
Código	<u>8813330000</u>
Tipo	IE-FM6Z2VO0001MSD0SD0X
GTIN (EAN)	4032248513185
Cantidad	1 Pieza





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

BOLIC	0 (:1 1		
ROHS	Conformidad		
Dimensiones y pesos			
Longitud	1 m	Longitud (pulgadas)	39.3701 inch
Peso neto	41 g	<u> </u>	
Temperaturas			
Temperatura de almacenamiento	-25 °C75 °C	Temperatura de servicio	-5 °C75 °C
Temperatura de colocación	-5 °C50 °C		
Conformidad medioambienta	del producto		
Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención		
Exención RoHS (si procede/conocida)	6c		
REACH SVHC SCIP	Lead 7439-92-1 67cf1078-beca-4687-860b	-dc475a6ec24a	
	07C11070-beca-4007-000b	-404734060244	
Normas generales			
Conector norma	IEC 61754-4		
Normas			
Conector norma	IEC 61754-4		
Clavija de conexión			
Clavija de conexión derecha	SC-Duplex, IP20, contacto macho, recto, conector, Plástico, no apantallado	Clavija de conexión izquierda	SC-Duplex, IP20, contactor macho, recto, conector, Plástico, no apantallado
Conector derecho			
Clavija de conexión derecha	SC-Duplex, IP20, contacto macho, recto, conector,		
	Plástico, no apantallado		
Conector izquierdo			
	00 D 1 1000 1 1		
Clavija de conexión izquierda	SC-Duplex, IP20, contacto macho, recto, conector, Plástico, no apantallado		
Fibra óptica			
Tipo de fibra	GOF, Multimodo, OM1	Amortiguación	≤ 3,2 dB/km a 850 nm, ≤ 0,9 dB/km a 1300 nm
Ancho de banda	≥ 250 MHz*km a 850 nm, ≥ 600 MHz*km a 1300 nm		

Fecha de creación 12.11.2025 08:00:49 MEZ

Versión del catálogo / Dibujos





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Montaje del cable

Diámetro de la funda	3*6 mm	Color de revestimiento	naranja
Descripción de las normas	I-V(ZN)Y	Material del revestimiento	PVC
Montaje del cable	ZIPCORD	Revestimiento primario	245.00 μm
Diámetro del núcleo	62.5 µm		

Propiedades mecánicas y propiedades de material cable

Radio de torsión mínimo, repetido	60 mm	Radio de flexión, mín., Único	30 mm				
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						





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos

Dibujo detallado

