

Conector de fibra óptica SC-Duplex según IEC 61754-4
para diámetro externo del conductor 2,6...3 mm

Datos generales para pedido

Versión	Conector de fibra óptica, Conector SC-Duplex, Multimodo, IP20
Código	1964480000
Tipo	IE-PS-SCD-MM
GTIN (EAN)	4032248649082
Cantidad	10 Pieza
Estado de entrega	Este artículo no estará disponible en el futuro.
Última fecha de pedido	2025-04-08T00:00:00+02:00

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



ROHS	Conformidad
UL File Number Search	Sitio web UL
Núm. de certificación (UL)	E477798

Dimensiones y pesos

Profundidad	50 mm	Profundidad (pulgadas)	1.9685 inch
Altura	25.5 mm	Altura (pulgadas)	1.0039 inch
Anchura	9.7 mm	Anchura (pulgadas)	0.3819 inch
Peso neto	17.1 g		

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	Temperatura de servicio	-40 °C...70 °C
Temperatura de colocación	Humedad	0...93 % de humedad rel.

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	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Datos generales

Material manguito con protección antidoblado	TPE	Descripción del artículo	Conector SC-Duplex, Multimodo
Color	otros	Material capotas	PC UL 94 V0
Humedad	0...93 % de humedad rel.	Diámetro de la funda, max.	3 mm
Diámetro de la funda, mín.	2.8 mm	Tipo de protección	IP20
Ciclos de enchufado	1000	Composición	Bastidor de sujeción para acoplar conectores simplex
Tipo de fibra	GOF, Multimodo	Atenuación por inserción	≤ 0,4 dB
Conexión 1	SC-Duplex	Conexión 2	encolado, prensado, pulido
Fuerza de extracción del cable, mín.	100 N	Diámetro de cable individual, mín.	0.6 mm
Material de la carcasa del conector	Fundición inyectada de zinc	Pérdida de retorno	≥ 30 dB
Material muelle de compresión	Acero inoxidable	Material manguito	Zirconia
Material tapa protectora del polvo	TPE	Diámetro de cable individual, máx.	1.4 mm
Material manguito de crimpado	Cobre, niquelado		

Normas generales

Conector norma	IEC 61754-4	Núm. de certificación (UL)	E477798
----------------	-------------	----------------------------	---------

Clasificaciones

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

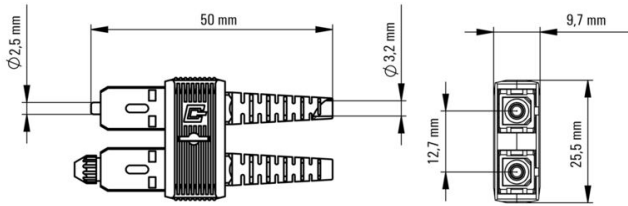
Datos técnicos

ECLASS 15.0

19-17-01-22

Dibujos

Dibujo acotado



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	9205320000	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	1208910000	Electrician's scissors	
GTIN (EAN)	4032248990085		
Cantidad	1 ST		