

FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/PC

G50/125 OM4, Duplex Fig. 0

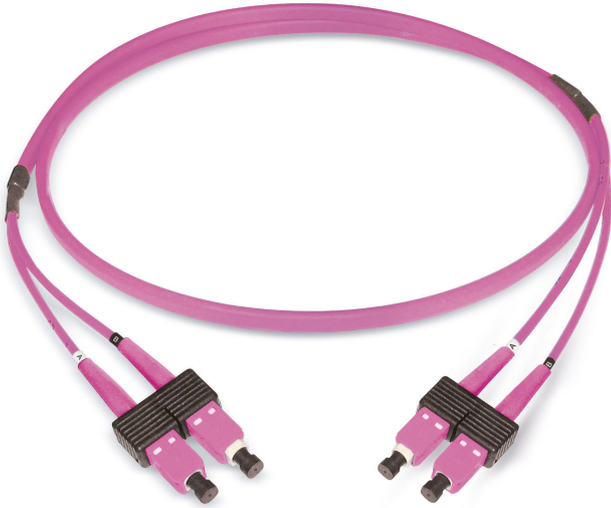


Imagen similar

Descripción

Datwyler ofrece una amplia gama de conectores terminados para las necesidades individuales de los clientes.

Construcción

Cable	Duplex Fig. 0
Color de la funda exterior	violeta brezo
Construcción del cable	I-V(ZN)HH (5.0x3.0mm)
Material exterior de la vaina	LSZH

Propiedades generales

Temperatura de funcionamiento	-10 °C - +60 °C
-------------------------------	-----------------

Propiedades ópticas

Reproducibilidad de la IL	máximo +/- 0.1dB
Vida	1000 conexiones con valores de atenuación estables
Tipo de fibra	G50/125 OM4
Material de la férula	Zirconia
Connector type side A	SCD/PC
IL máximo, conector A	0,25 dB
IL típico, conector A	0,15 dB
RL minimal, conector A	30 dB
RL típico, conector A	35 dB
Grado IEC61755, conector A (mejor que)	Bm2m
Conector estándar A	IEC 61754-4
Connector type side B	SCD/PC
IL máximo, conector B	0,25 dB
IL típico, conector B	0,15 dB
RL minimal, conector B	30 dB
RL típico, conector B	35 dB
Grado IEC61755, conector B (mejor que)	Bm2m
Conector estándar B	IEC 61754-4

Propiedades mecánicas

Carga de tracción (IEC 60794-1-21 E1 0,33% de elongación de fibra reversible)	200 N
Flexión (IEC 60794-1-21 E11, atenuación de fibra reversible)	≤ 0,5 dB
Resistencia al aplastamiento (IEC 60794-1-21 E3, atenuación reversible de fibra)	≤ 0,2 dB
Retención del cable del conector	100 N
Torsión (IEC 60794-1-21 E7, atenuación de fibra reversible)	≤ 0,1 dB

Estándares

Impacto	IEC 60794-1-21 E4
Doblamiento repetido	IEC 60794-1-21 E6

Versiones

Número de material	Producto	Longitud (m)	Polaridad	Peso [kg]	GTIN / EAN
431141	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/PC, G50/125 OM4	1	A - B	0,04 kg	40393910152043
431142	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/PC, G50/125 OM4	2	A - B	0,06 kg	40393910152036
431143	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/PC, G50/125 OM4	3	A - B	0,08 kg	40393910152029
431144	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/PC, G50/125 OM4	4	A - B	0,1 kg	40393910152012
431145	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/PC, G50/125 OM4	5	A - B	0,12 kg	40393910152005
431146	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/PC, G50/125 OM4	6	A - B	0,14 kg	40393910151992
431147	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/PC, G50/125 OM4	7	A - B	0,16 kg	40393910151985

Número de material	Producto	Longitud (m)	Polaridad	Peso [kg]	GTIN / EAN
431148	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	8	A - B	0,18 kg	40393910151978
431149	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	9	A - B	0,2 kg	40393910151961
431150	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	10	A - B	0,22 kg	40393910151954
431152	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	11	A - B	0,24 kg	40393910151930
431153	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	12	A - B		40393910151923
431154	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	13	A - B	0,28 kg	40393910151916
431155	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	14	A - B	0,3 kg	40393910151909
431156	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	15	A - B	0,32 kg	40393910151893
431157	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	16	A - B	0,34 kg	40393910151886
431158	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	17	A - B	0,36 kg	40393910151879
431159	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	18	A - B	0,38 kg	40393910151862
431160	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	19	A - B	0,4 kg	40393910151855
431161	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	20	A - B	0,42 kg	40393910151848
431162	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	21	A - B	0,44 kg	40393910151831
431163	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	22	A - B	0,46 kg	40393910151824
431164	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	23	A - B	0,48 kg	40393910151817
431165	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	24	A - B	0,5 kg	40393910151800
431166	FO duplex patch cord SCD/PC - SCD/ PC, G50/125 OM4	25	A - B	0,52 kg	40393910151794

Sujeto a modificaciones técnicas

A partir de 2023-11-23 14:37:05