

FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/APC

E9/125 G.652.D BLO, Duplex Fig. 0

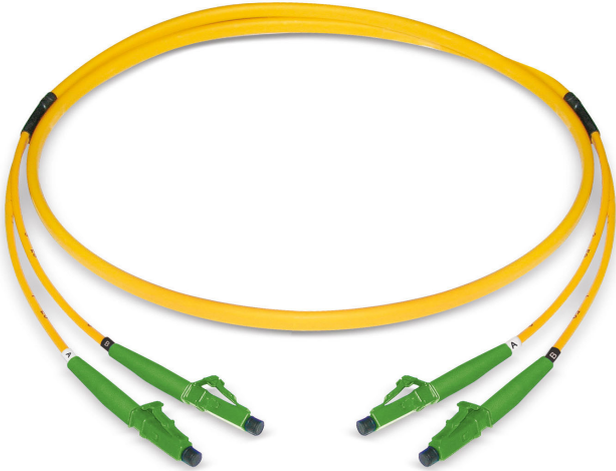


Imagen similar

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	amarillo
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	E9/125 G.652.D BLO
Material de la férula	Zirconia
Connector type side A	LCD/APC
IL máximo, conector A	0,25 dB
IL típico, conector A	0,12 dB
RL minimal, conector A	65 dB
RL típico, conector A	70 dB
Grado IEC61755, conector A (mejor que)	B1
Conector estándar A	IEC 61754-20
Connector type side B	LCD/APC
IL máximo, conector B	0,25 dB
IL típico, conector B	0,12 dB
RL minimal, conector B	65 dB
RL típico, conector B	70 dB
Grado IEC61755, conector B (mejor que)	B1
Conector estándar B	IEC 61754-20

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
429911	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	1	A - B	0,03 kg	40393910152685
429912	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	2	A - B	0,05 kg	40393910152678
429913	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	3	A - B	0,07 kg	40393910152661
429914	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	4	A - B	0,09 kg	40393910152654
429915	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	5	A - B	0,11 kg	40393910152647
429916	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	6	A - B	0,13 kg	40393910152630
429917	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	7	A - B	0,15 kg	40393910152623

Número de material	Producto	Longitud (m)	Polaridad	Peso [kg]	GTIN / EAN
429918	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	8	A - B	0,17 kg	40393910152616
429919	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	9	A - B	0,19 kg	40393910152609
429923	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	10	A - B	0,21 kg	40393910152562
429925	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	11		0,23 kg	40393910152548
429926	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	12		0,25 kg	40393910152531
429927	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	13		0,27 kg	40393910152524
429928	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	14		0,29 kg	40393910152517
429929	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	15		0,31 kg	40393910152500
429930	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	16		0,33 kg	40393910152494
429931	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	17		0,35 kg	40393910152487
429932	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	18		0,37 kg	40393910152470
429933	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	19		0,39 kg	40393910152463
429934	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	20		0,41 kg	40393910152456
429935	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	21		0,43 kg	40393910152449
429936	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	22		0,45 kg	40393910152432
429937	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	23		0,47 kg	40393910152425
429938	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	24		0,49 kg	40393910152418
429939	FO duplex patch cord LCD/APC - LCD/ APC, E9/125 G.652.D OS2	25		0,51 kg	40393910152401

Sujeto a modificaciones técnicas

A partir de 2023-11-23 14:36:59