



Imagen similar

DESCRIPCIÓN

Datwyler ofrece una amplia gama de conectores terminados para las necesidades individuales de los clientes. Para todos los patch cords dúplex se utilizan cables de la figura 0" de 4,8x3,2 mm.

PROPIEDADES ÓPTICAS

Material de la férula:	Zirconia
Vida:	1000 connections with stable attenuation values
Reproducibilidad de la IL:	maximal +/- 0.1dB
Método de prueba IL:	IEC 61300-3-4
Método de prueba RL:	IEC 61300-3-6
Tipo de conector A:	LCD
IL típico, conector A:	0.12 dB
IL máximo, conector A:	0.25 dB
RL típico, conector A:	55 dB
RL minimal, conector A:	50 dB
Grado, conector A (mejor que):	B2
Tipo de conector B:	LCD
IL típico, conector B:	0.12 dB
IL máximo, conector B:	0.25 dB
RL típico, conector B:	55 dB
RL minimal, conector B:	50 dB
Grado, conector B (mejor que):	B2

PROPIEDADES MECÁNICAS

Construcción del cable:	I-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm)
Radio mínimo de flexión:	50 mm
Retención del cable del conector:	100 N
Carga de tracción (IEC 60794-1-21 E1 0,33% de elongación de fibra reversible):	200 N
Resistencia al aplastamiento (IEC 60794-1-21 E3, atenuación reversible de fibra):	≤ 0,2 dB
Impacto:	IEC 60794-1-21 E4
Flexión repetida:	IEC 60794-1-21 E6
Flexión (IEC 60794-1-21 E11, atenuación de fibra reversible):	≤ 0,5 dB
Torsión (IEC 60794-1-21 E7, atenuación de fibra reversible):	≤ 0,1 dB
Temperatura de funcionamiento:	-10 °C - +60 °C

VERSIONES

N° de artículo	Producto	Forro	Color (forro)	Longitud [m]
423311	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	1 m
423312	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	2 m
423313	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	3 m
423314	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	4 m
423315	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	5 m
423316	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	6 m

FO duplex patch cord LCD - LCD
E9/125 G.652.D OS2



423317	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	7 m
423318	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	8 m
423319	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	9 m
423320	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	10 m
423384	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	11 m
423386	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	13 m
423387	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	14 m
423391	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	16 m
423392	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	17 m
423393	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	18 m
423394	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	19 m
423395	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	20 m
423396	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	21 m
423397	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	22 m
423398	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	23 m
423399	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	24 m
423370	FO duplex patch cord LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	amarillo	25 m