

FO duplex patch cord LCD/APC - SCD

E9/125 G.652.D OS2



Imagen similar

Description

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 generales Construcción del cable I-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm) Temperatura de funcionamiento -10 °C - +60 °C

Propedades ópticas	
Conector estándar A	IEC 61754-20
Conector estándar B	IEC 61754-4
Grado, conector A (mejor que)	B1
Grado, conector B (mejor que)	B2
IL máximo, conector A	0,25 dB
IL máximo, conector B	0,25 dB
IL típico, conector A	0,12 dB
IL típico, conector B	0,12 dB
Material de la férula	Zirconia
Reproducibilidad de la IL	maximal +/- 0.1dB
RL minimal, conector A	65 dB
RL minimal, conector B	50 dB
RL típico, conector A	70 dB
RL típico, conector B	55 dB
Vida	1000 connections with stable attenuation values



Propedades 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			
Flexión repetida	IEC 60794-1-21 E6			
Impacto	IEC 60794-1-21 E4			
Radio mínimo de flexión	50 mm			
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			

Versions						
Número de material	Producto	Color de la funda exterior	Longitud (m)	Peso [kg]		
421911	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	1	0,05 kg		
421912	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	2	0,1 kg		
421913	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	3	0,12 kg		
421914	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	4	0,16 kg		
421915	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	5	0,19 kg		
421916	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	6	0,22 kg		
421917	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	7	0,26 kg		
421918	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	8	0,29 kg		
421919	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	9	0,31 kg		
421920	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	10	0,36 kg		
421921	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	11	0,38 kg		
421922	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	12	0,4 kg		
421924	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	13	0,42 kg		
421925	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	14	0,44 kg		
421926	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	15	0,46 kg		
421927	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	16	0,48 kg		
421928	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	17	0,5 kg		
421929	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	18	0,52 kg		
421930	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	19	0,54 kg		
421931	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	20	0,56 kg		
421932	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	21	0,58 kg		
421933	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	22	0,6 kg		



Número de material	Producto	Color de la funda exterior	Longitud (m)	Peso [kg]
421934	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	23	0,62 kg
421935	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	24	0,64 kg
421936	FO duplex patch cord LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	amarillo	25	0,66 kg

Sujeto a modificaciones técnicas A partir de 2021-01-22 11:24:25