

FO Duplex Patchkabel SCD - SCD

E9/125 G.652.D OS2



Abbildung ähnlich

Beschreibung

Dätwyler bietet ein umfassendes Sortiment an konfektionierten Glasfaser-Steckertypen. Für alle Duplex-Patchkabel werden Figure 0 Kabel mit 4,8x3,2 mm verwendet.

Allgemeine Eigenschaften Betriebstemperatur -10 °C - +60 °C Kabelkonstruktion I-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm)

Optische Eigenschaften				
Ferrulenmaterial	Zirconia			
IL maximal, Stecker A	0,25 dB			
IL maximal, Stecker B	0,25 dB			
IL typisch, Stecker A	0,12 dB			
IL typisch, Stecker B	0,12 dB			
Lebensdauer	1000 Verbindungen mit stabilen Dämpfungswerten			
Qualität, Stecker A (besser als)	B2			
Qualität, Stecker B (besser als)	B2			
Reproduzierbarkeit der IL	maximal +/- 0.1dB			
RL minimal, Stecker A	50 dB			
RL minimal, Stecker B	50 dB			
RL typisch, Stecker A	55 dB			
RL typisch, Stecker B	55 dB			
Standard Verbinder A	IEC 61754-4			
Standard Verbinder B	IEC 61754-4			



Mechanische Eigenschaften	
Biegen (IEC 601794-1-2 E11 reversible Faserdämpfung)	≤ 0,5 dB
Druckfestigkeit (IEC 601794-1-2 E3 reversi- ble Faserdämpfung)	≤ 0,2 dB
Minimaler Biegeradius	50 mm
Schlagfestigkeit	IEC 60794-1-21 E4
Verwindung (IEC 60794-1-2 E7 reversible Faserdämpfung)	≤ 0,1 dB
wiederholte Biegung	IEC 60794-1-21 E6
Zugfestigkeit (IEC 601794-1-2 E1 A 0,33% reversible Faserdehnung)	200 N
Zugkraft am Stecker	100 N

Versionen						
Artikelnummer	Produkt	Mantelfarbe	Länge (m)	Gewicht [kg]		
421111	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	1	0,04 kg		
421124	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	1,5	0,08 kg		
421112	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	2	0,05 kg		
421125	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	2,5	0,1 kg		
421113	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	3	0,06 kg		
421114	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	4	0,16 kg		
421115	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	5	0,1 kg		
421116	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	6	0,22 kg		
421117	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	7	0,13 kg		
421118	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	8	0,29 kg		
421119	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	9	0,31 kg		
421120	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	10	0,19 kg		
421126	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	11	0,39 kg		
421127	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	12	0,42 kg		
421128	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	13	0,45 kg		
421129	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	14	0,51 kg		
421130	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	15	0,54 kg		
421190	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	16	0,57 kg		
421191	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	17	0,6 kg		
421192	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	18	0,63 kg		
421193	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	19	0,66 kg		
421194	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	20	0,69 kg		



Artikelnummer	Produkt	Mantelfarbe	Länge (m)	Gewicht [kg]
421196	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	21	0,72 kg
421197	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	22	0,75 kg
421198	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	23	0,78 kg
421199	FO Duplex Patchkabel SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	gelb	24	0,81 kg

Technische Änderungen vorbehalten

Stand 2020-12-03 12:49:37