

duplex patchkabel LCD/APC - SCD

E9/125 G.652.D OS2



Gelijkaardig beeld

Beschrijving

Datwyler biedt een uitgebreid gamma kant-en-klare glasvezelaansluitingen. Voor alle duplex patchkabels worden figure 0-kabels met 4,8x3,2 mm gebruikt.

Algemene eigenschappen Bedrijfstemperatuur -10 °C - +60 °C Kabel constructie I-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm)

Kwaliteit, connecteur A (meilleur que)	B1
Kwaliteit, connecteur B (meilleur que)	B2
Levenslang	1000 connections with stable attenuation values
Metalen kapmateriaal	Zirconia
Reflectieverlies RL gemiddeld connector A	70 dB
Reflectieverlies RL gemiddeld connector B	55 dB
Reflectieverlies RL minimum connector A	65 dB
Reflectieverlies RL minimum connector B	50 dB
Reproduceerbaarheid van de IL	maximal +/- 0.1dB
Standaard connector A	IEC 61754-20
Standaard connector B	IEC 61754-4
Verzwakking IL gemiddeld connector A	0,12 dB
Verzwakking IL gemiddeld connector B	0,12 dB
Verzwakking IL maximumconnector A	0,25 dB
Verzwakking IL maximum connector B	0,25 dB



Mechanische eigenschappen				
botsing	IEC 60794-1-21 E4			
Buigen (IEC 60794-1-21 E11, omkeerbare vezelverzwakking)	≤ 0,5 dB			
Herhaald buigen	IEC 60794-1-21 E6			
Minimale buigradius	50 mm			
Pletweerstand (IEC 60794-1-21 E3, omkeerbare vezelverzwakking)	≤ 0,2 dB			
Retentie kabelconnector	100 N			
Torsie (IEC 60794-1-21 E7, omkeerbare vezelverzwakking)	≤ 0,1 dB			
Treksterkte (IEC 60794-1-21 E1 0,33% om- keerbare vezelrek)	200 N			

Versions							
Materiaal nummer	Artikel	Mantelkleur	Lengte (m)	Gewicht [kg]			
421911	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	1	0,05 kg			
421912	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	2	0,1 kg			
421913	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	3	0,12 kg			
421914	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	4	0,16 kg			
421915	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	5	0,19 kg			
421916	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	6	0,22 kg			
421917	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	7	0,26 kg			
421918	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	8	0,29 kg			
421919	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	9	0,31 kg			
421920	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	10	0,36 kg			
421921	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	11	0,38 kg			
421922	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	12	0,4 kg			
421924	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	13	0,42 kg			
421925	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	14	0,44 kg			
421926	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	15	0,46 kg			
421927	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	16	0,48 kg			
421928	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	17	0,5 kg			
421929	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	18	0,52 kg			
421930	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	19	0,54 kg			
421931	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	20	0,56 kg			
421932	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	21	0,58 kg			
421933	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	22	0,6 kg			



Materiaal nummer	Artikel	Mantelkleur	Lengte (m)	Gewicht [kg]
421934	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	23	0,62 kg
421935	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	24	0,64 kg
421936	duplex patchkabel LCD/APC - SCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	25	0,66 kg

Onder voorbehoud van technische wijziging

Vanaf 2021-01-22 11:24:25