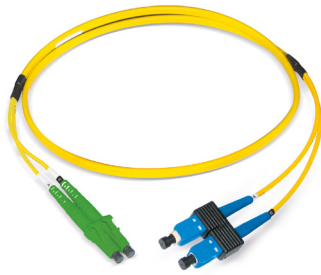


duplex patchkabel LCD/APC - SCD

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)

Optische eigenschappen

Kwaliteit, connector A (meilleur que)	B1
Kwaliteit, connector 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% omkeerbare 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