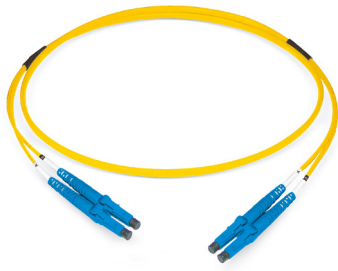


duplex patchkabel LCD - LCD

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)	B2
Kwaliteit, connector B (meilleur que)	B2
Levenslang	1000 connections with stable attenuation values
Metalen kapmateriaal	Zirconia
Reflectieverlies RL gemiddeld connector A	55 dB
Reflectieverlies RL gemiddeld connector B	55 dB
Reflectieverlies RL minimum connector A	50 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 61754-20
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]
423311	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	1	0,03 kg
423312	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	2	0,04 kg
423313	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	3	0,07 kg
423314	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	4	0,16 kg
423315	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	5	0,09 kg
423316	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	6	0,11 kg
423317	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	7	0,11 kg
423318	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	8	0,29 kg
423319	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	9	0,15 kg
423320	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	10	0,17 kg
423384	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	11	0,3 kg
423386	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	13	0,32 kg
423387	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	14	0,33 kg
423391	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	16	0,35 kg
423392	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	17	0,36 kg
423393	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	18	0,37 kg
423394	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	19	0,38 kg
423395	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	20	0,39 kg
423396	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	21	0,4 kg
423397	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	22	0,41 kg
423398	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	23	0,42 kg
423399	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	24	0,43 kg
423370	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	geel	25	0,44 kg