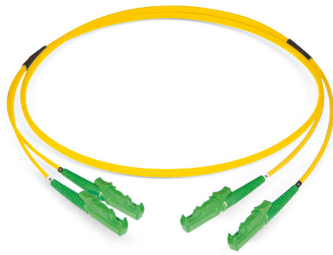


duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC

E9/125 G.652.D OS2, Fig. 8



Gelijkaardig beeld

Beschrijving

Datwyler biedt een uitgebreid gamma kant-en-klare glasvezelaansluitingen.

Constructie

Kabel	Fig. 8
Kabel constructie	I-V(ZN)H (4.1 x 2.0mm)
Mantelkleur	geel

Algemene eigenschappen

Bedrijfstemperatuur	-10 °C - +60 °C
---------------------	-----------------

Optische eigenschappen

Connector type side A	LSH/APC
Connector type side B	LSH/APC
Kwaliteit IEC61755, connecteur A (meilleure que)	B1
Kwaliteit IEC61755, connecteur B (meilleure que)	B1
Levenslang	1000 connections with stable attenuation values
Metalen kapmateriaal	Zirconia
Reflectieverlies RL gemiddeld connector A	70 dB
Reflectieverlies RL gemiddeld connector B	70 dB
Reflectieverlies RL minimum connector A	65 dB
Reflectieverlies RL minimum connector B	65 dB
Reproduceerbaarheid van de IL	maximal +/- 0.1dB
Standaard connector A	IEC 61754-15
Standaard connector B	IEC 61754-15
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
Vezeltype	E9/125 G.652.D OS2

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	Lengte (m)	Gewicht [kg]
42882308ZY	duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2		0 kg
42881108ZY	duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	1	0,02 kg
42881208ZY	duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	2	0,03 kg
42881308ZY	duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	3	0,04 kg
42881408ZY	duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	4	0,05 kg
42881508ZY	duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	5	0,06 kg
42881608ZY	duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	6	0,06 kg
42881708ZY	duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	7	0,07 kg
42881808ZY	duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	8	0,08 kg
42881908ZY	duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	9	0,09 kg
42882008ZY	duplex patchkabel LSH/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	10	0,1 kg