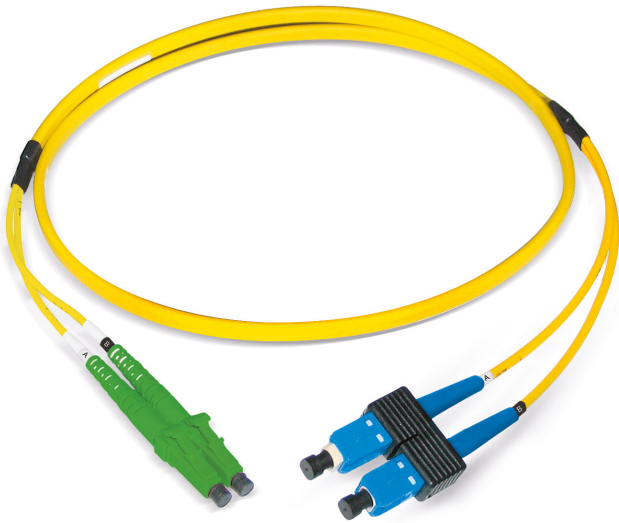


duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC

E9/125 G.652.D BLO, Duplex Fig. 0



Beschrijving

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

Constructie

Kabel	Duplex Fig. 0
Kabel constructie	I-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm)

Algemene eigenschappen

Bedrijfstemperatuur	-10 °C - +60 °C
Mantelkleur	geel
Buitenmantel	LSZH

Optische eigenschappen

Kwaliteit IEC61755, connecteur A (meilleure)	B1
Kwaliteit IEC61755, connecteur B (meilleure)	B2
Levenslang	1000 aansluitingen met stabiele dempingswaarden
Reproduceerbaarheid van de IL	maximaal of +/- 0.1 dB
Standaard connector A	IEC 61754-20
Standaard connector B	IEC 61754-4
Vezeltype	E9/125 G.652.D BLO
Metalen kapmateriaal	Zirconia
Connector type side A	LCD/APC
Verzwakking IL maximumconnector A	0,25 dB
Verzwakking IL gemiddeld connector A	0,12 dB
Reflectieverlies RL minimum connector A	65 dB
Reflectieverlies RL gemiddeld connector A	70 dB
Connector type side B	SCD/PC
Verzwakking IL maximum connector B	0,25 dB
Verzwakking IL gemiddeld connector B	0,12 dB
Reflectieverlies RL minimum connector B	50 dB
Reflectieverlies RL gemiddeld connector B	55 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

Versies

Materiaalnummer	Artikel	Lengte (m)	Polariteit	Gewicht [kg]	GTIN / EAN
421911	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	1	A naar B	0,04 kg	40393910159608
421912	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	2	A naar B	0,06 kg	40393910159592
421913	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	3	A naar B	0,08 kg	40393910159585
421914	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	4	A naar B	0,1 kg	40393910159578
421915	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	5	A naar B	0,12 kg	40393910159561
421916	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	6	A naar B	0,14 kg	40393910159554
421917	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	7	A naar B	0,16 kg	40393910159547

Materiaalnummer	Artikel	Lengte (m)	Polariteit	Gewicht [kg]	GTIN / EAN
421918	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	8	A naar B	0,18 kg	40393910159530
421919	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	9	A naar B	0,2 kg	40393910159523
421920	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	10	A naar B	0,22 kg	40393910159516
421921	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	11	A naar B	0,24 kg	40393910159509
421922	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	12	A naar B	0,26 kg	40393910159493
421924	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	13	A naar B	0,28 kg	40393910159479
421925	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	14	A naar B	0,3 kg	40393910159462
421926	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	15	A naar B	0,32 kg	40393910159455
421927	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	16	A naar B	0,34 kg	40393910159448
421928	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	17	A naar B	0,36 kg	40393910159431
421929	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	18	A naar B	0,38 kg	40393910159424
421930	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	19	A naar B	0,4 kg	40393910159417
421931	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	20	A naar B	0,42 kg	40393910159400
421932	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	21	A naar B	0,44 kg	40393910159394
421933	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	22	A naar B	0,46 kg	40393910159387
421934	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	23	A naar B	0,48 kg	40393910159370
421935	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	24	A naar B	0,5 kg	40393910159363
421936	duplex patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	25	A naar B	0,52 kg	40393910159356