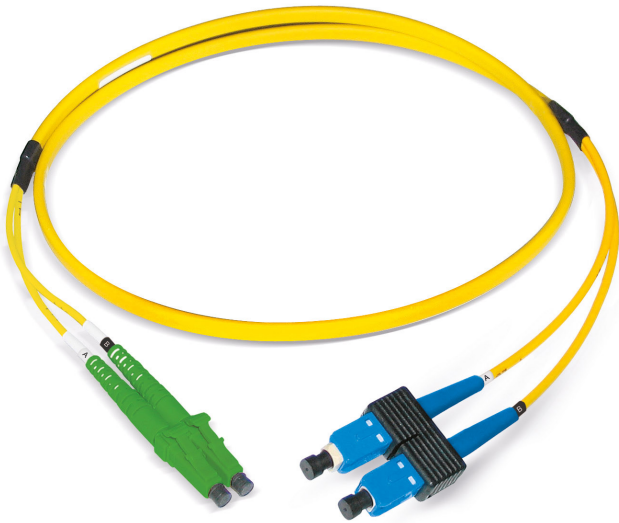


FO Duplex Patchkabel LCD/APC - SCD/PC

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



Beschreibung

Dätwyler bietet ein umfassendes Sortiment an konfektionierten Glasfaser-Steckertypen.

Konstruktion

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

Allgemeine Eigenschaften

Betriebstemperatur	-10 °C - +60 °C
Mantelfarbe	gelb
Mantelmaterial	LS0H

Optische Eigenschaften

Lebensdauer	1000 Verbindungen mit stabilen Dämpfungswerten
Qualität IEC61755, Stecker A (besser als)	B1
Qualität IEC61755, Stecker B (besser als)	B2
Reproduzierbarkeit der IL	maximal +/- 0.1dB
Standard Verbinder A	IEC 61754-20
Standard Verbinder B	IEC 61754-4
Fasertyp	E9/125 G.652.D BLO
Ferrulenmaterial	Zirconia
Steckertyp Seite A	LCD/APC
IL maximal, Stecker A	0,25 dB
IL typisch, Stecker A	0,12 dB
RL minimal, Stecker A	65 dB
RL typisch, Stecker A	70 dB
Steckertyp Seite B	SCD/PC
IL maximal, Stecker B	0,25 dB
IL typisch, Stecker B	0,12 dB
RL minimal, Stecker B	50 dB
RL typisch, Stecker B	55 dB

Mechanische Eigenschaften

Biegen (IEC 601794-1-2 E11 reversible Faserdämpfung)	≤ 0,5 dB
Druckfestigkeit (IEC 601794-1-2 E3 reversible Faserdämpfung)	≤ 0,2 dB
Minimaler Biegeradius	50 mm
Schlagfestigkeit	IEC 60794-1-21 E4
Verwindung (IEC 60794-1-2 E7 reversible Faserdämpfung)	≤ 0,1 dB
wiederholte Biegung	IEC 60794-1-21 E6
Zugfestigkeit (IEC 601794-1-2 E1 A 0,33% reversible Faserdehnung)	200 N
Zugkraft am Stecker	100 N

Versionen

Artikelnummer	Produkt	Länge (m)	Polarität	Gewicht [kg]	GTIN / EAN
421911	FO Duplex Patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	1	A - B	0,04 kg	40393910159608
421912	FO Duplex Patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	2	A - B	0,06 kg	40393910159592
421913	FO Duplex Patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	3	A - B	0,08 kg	40393910159585
421914	FO Duplex Patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	4	A - B	0,1 kg	40393910159578
421915	FO Duplex Patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	5	A - B	0,12 kg	40393910159561
421916	FO Duplex Patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	6	A - B	0,14 kg	40393910159554
421917	FO Duplex Patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	7	A - B	0,16 kg	40393910159547
421918	FO Duplex Patchkabel LCD/APC - SCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	8	A - B	0,18 kg	40393910159530

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