

FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC

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

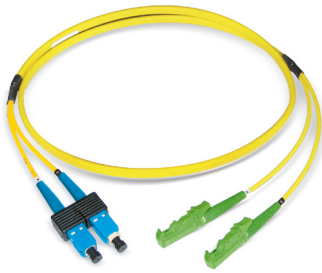


Abbildung ähnlich

Beschreibung

Dätwyler bietet ein umfassendes Sortiment an konfektionierten Glasfaser-Steckertypen.

Konstruktion

Kabel	Fig. 8
Kabelkonstruktion	I-V(ZN)H (4.1 x 2.0mm)
Mantelfarbe	gelb

Allgemeine Eigenschaften

Betriebstemperatur	-10 °C - +60 °C
--------------------	-----------------

Optische Eigenschaften

Fasertyp	E9/125 G.652.D OS2
Ferrulenmaterial	Zirconia
IL maximal, Stecker A	0,25 dB
IL maximal, Stecker B	0,25 dB
IL typisch, Stecker A	0,12 dB
IL typisch, Stecker B	0,12 dB
Lebensdauer	1000 Verbindungen mit stabilen Dämpfungswerten
Qualität IEC61755, Stecker A (besser als)	B2
Qualität IEC61755, Stecker B (besser als)	B1
Reproduzierbarkeit der IL	maximal +/- 0.1dB
RL minimal, Stecker A	50 dB
RL minimal, Stecker B	65 dB
RL typisch, Stecker A	55 dB
RL typisch, Stecker B	70 dB
Standard Verbinder A	IEC 61754-4
Standard Verbinder B	IEC 61754-15
Steckertyp Seite A	SCD
Steckertyp Seite B	LSH/APC

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)	Gewicht [kg]
42782308ZY	FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2		0 kg
42781108ZY	FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	1	0,02 kg
42781208ZY	FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	2	0,03 kg
42781308ZY	FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	3	0,04 kg
42781408ZY	FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	4	0,05 kg
42781508ZY	FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	5	0,06 kg
42781608ZY	FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	6	0,06 kg
42781708ZY	FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	7	0,07 kg
42781808ZY	FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	8	0,08 kg
42781908ZY	FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	9	0,09 kg
42782008ZY	FO Duplex Patchkabel SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	10	0,1 kg