



Abbildung ähnlich

BESCHREIBUNG

Dätwyler bietet ein umfassendes Sortiment an konfektionierten Glasfaser-Steckertypen. Für alle Duplex-Patchkabel werden Figure 0 Kabel mit 4,8x3,2 mm verwendet.

OPTISCHE EIGENSCHAFTEN

Ferrulenmaterial:	Zirconia
Lebensdauer:	1000 Verbindungen mit stabilen Dämpfungswerten
Reproduzierbarkeit der IL:	maximal +/- 0.1dB
Prüfbedingungen IL:	IEC 61300-3-4
Prüfbedingungen RL:	IEC 61300-3-6
Steckertyp Seite A:	LCD
IL typisch, Stecker A:	0.12 dB
IL maximal, Stecker A:	0.25 dB
RL typisch, Stecker A:	55 dB
RL minimal, Stecker A:	50 dB
Qualität, Stecker A (besser als):	B2
Steckertyp Seite B:	LCD
IL typisch, Stecker B:	0.12 dB
IL maximal, Stecker B:	0.25 dB
RL typisch, Stecker B:	55 dB
RL minimal, Stecker B:	50 dB
Qualität, Stecker B (besser als):	B2

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Kabelkonstruktion:	I-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm)
Minimaler Biegeradius:	50 mm
Zugkraft am Stecker:	100 N
Zugfestigkeit (IEC 601794-1-2 E1 A 0,33% reversible Faserdehnung):	200 N
Druckfestigkeit (IEC 601794-1-2 E3 reversible Faserdämpfung):	≤ 0,2 dB
Schlagfestigkeit:	IEC 60794-1-21 E4
wiederholte Biegung:	IEC 60794-1-21 E6
Biegen (IEC 601794-1-2 E11 reversible Faserdämpfung):	≤ 0,5 dB
Verwindung (IEC 60794-1-2 E7 reversible Faserdämpfung):	≤ 0,1 dB
Betriebstemperatur:	-10 °C - +60 °C

VERSIONEN

Artikelnr.	Produkt	Mantel	Mantelfarbe	Länge [m]
423311	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	1 m
423312	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	2 m
423313	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	3 m
423314	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	4 m
423315	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	5 m
423316	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	6 m

FO Duplex Patchkabel LCD - LCD
E9/125 G.652.D OS2



423317	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	7 m
423318	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	8 m
423319	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	9 m
423320	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	10 m
423384	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	11 m
423386	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	13 m
423387	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	14 m
423391	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	16 m
423392	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	17 m
423393	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	18 m
423394	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	19 m
423395	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	20 m
423396	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	21 m
423397	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	22 m
423398	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	23 m
423399	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	24 m
423370	FO Duplex Patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LS0H	gelb	25 m