



Gelijkwaardig beeld

## BESCHRIJVING

Datwyler biedt een uitgebreid gamma kant-en-klare glasvezelaansluitingen.  
Voor alle duplex patchkabels worden figure 0-kabels met 4,8x3,2 mm gebruikt.

## OPTISCHE EIGENSCHAPPEN

Metalen kapmateriaal:	Zirconia
Levenslang:	1000 connections with stable attenuation values
Reproduceerbaarheid van de IL:	maximal +/- 0.1dB
Testmethode IL:	IEC 61300-3-4
Testmethode RL:	IEC 61300-3-6
Stekker type kant A:	LCD
Verzwakking IL gemiddeld connector A:	0.12 dB
Verzwakking IL maximumconnector A:	0.25 dB
Reflectieverlies RL gemiddeld connector A:	55 dB
Reflectieverlies RL minimum connector A:	50 dB
Kwaliteit, connecteur A (meilleur que):	B2
Stekker type kant B:	LCD
Verzwakking IL gemiddeld connector B:	0.12 dB
Verzwakking IL maximum connector B:	0.25 dB
Reflectieverlies RL gemiddeld connector B:	55 dB
Reflectieverlies RL minimum connector B:	50 dB
Kwaliteit, connecteur B (meilleur que):	B2

## MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN

Kabel constructie:	I-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm)
Minimale buigradius:	50 mm
Retentie kabelconnector:	100 N
Treksterkte (IEC 60794-1-21 E1 0,33% omkeerbare vezelrek):	200 N
Pletweerstand (IEC 60794-1-21 E3, omkeerbare vezelverzwakking):	≤ 0,2 dB
botsing:	IEC 60794-1-21 E4
Herhaald buigen:	IEC 60794-1-21 E6
Buigen (IEC 60794-1-21 E11, omkeerbare vezelverzwakking):	≤ 0,5 dB
Torsie (IEC 60794-1-21 E7, omkeerbare vezelverzwakking):	≤ 0,1 dB
Bedrijfstemperatuur:	-10 °C - +60 °C

## VERSIES

Artikelnr.	Artikel	Mantel	Mantelkleur	Lengte [m]
423311	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	1 m
423312	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	2 m
423313	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	3 m
423314	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	4 m
423315	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	5 m
423316	duplex patchkabel LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	6 m

**duplex patchkabel LCD - LCD**  
E9/125 G.652.D OS2



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