



Gelijkaardig 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:	SCD/APC
Verzwakking IL gemiddeld connector A:	0.12 dB
Verzwakking IL maximumconnector A:	0.25 dB
Reflectieverlies RL gemiddeld connector A:	70 dB
Reflectieverlies RL minimum connector A:	65 dB
Kwaliteit, connecteur A (meilleur que):	B1
Stekker type kant B:	LSH/APC
Verzwakking IL gemiddeld connector B:	0.12 dB
Verzwakking IL maximum connector B:	0.25 dB
Reflectieverlies RL gemiddeld connector B:	70 dB
Reflectieverlies RL minimum connector B:	65 dB
Kwaliteit, connecteur B (meilleur que):	B1

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]
427811	duplex patchkabel SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	1 m
427812	duplex patchkabel SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	2 m
427813	duplex patchkabel SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	3 m
427814	duplex patchkabel SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	4 m
427815	duplex patchkabel SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	5 m

duplex patchkabel SCD/APC - LSH/APC
E9/125 G.652.D OS2



427816	duplex patchkabel SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	6 m
427817	duplex patchkabel SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	7 m
427818	duplex patchkabel SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	8 m
427819	duplex patchkabel SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	9 m
427820	duplex patchkabel SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	geel	10 m