



image similar

DESCRIZIONE

Datwyler offers a broad range of terminated connectors for individual customer needs.
For all patch cords single cables with 2.0 mm are used.

PROPRIETÀ OTTICHE

Materiale ghiera:	Zirconia
Durata della vita:	1000 connections with stable attenuation values
Reproducibility of the IL:	a maximum of +/- 0.1dB
Testing method IL:	IEC 61300-3-4
Testing method RL:	IEC 61300-3-6
Tipologia di connettore lato A:	SC/PC
IL tipico, connettore A:	0.12 dB
IL maximal, connettore A:	0.25 dB
RL typical, connector A:	70 dB
RL minimal, connector A:	50 dB
Grado, connettore A (migliore di):	better than B3
Tipologia di connettore lato B:	LC/APC
IL tipico, connettore B:	0.12 dB
IL maximal, connettore B:	0.25 dB
RL typical, connector B:	70 dB
RL minimal, connector B:	65 dB
Grado, connettore B (migliore di):	better than B1

PROPRIETÀ MECCANICHE

Costruzione di cavi:	I-V(ZN)HH (2 mm)
Minimum bending radius:	50 mm
Ritenzione del cavo di collegamento:	100 N
Tensile load (IEC 60794-1-21 E1 0,33% reversible fibre elongation):	200 N
Resistenza allo schiacciamento (IEC 60794-1-21 E3, attenuazione fibra reversibile):	≤ 0,2 dB
Impatto:	IEC 60794-1-21 E4
Repeated bending:	IEC 60794-1-21 E6
Bending (IEC 60794-1-21 E11, reversible fibre attenuation):	≤ 0,5 dB
Torsion (IEC 60794-1-21 E7, reversible fibre attenuation):	≤ 0,1 dB
Operating temperature:	-10 °C - +60 °C

VERSIONS

Article No.	Tipologia di fibra	Tipologia di connettore lato B	Prodotto	Guaina	Colore della guaina	Tipologia di connettore lato A	Lunghezza [m]
344781	G.657.A1	SC/PC	FO simplex patch cord SC/PC - LC/APC, E9/125 G.657.A1 OS2	LSZH	giallo	LC/APC	1 m
344782	G.657.A1	SC/PC	FO simplex patch cord SC/PC - LC/APC, E9/125 G.657.A1 OS2	LSZH	giallo	LC/APC	2 m
344783	G.657.A1	SC/PC	FO simplex patch cord SC/PC - LC/APC, E9/125 G.657.A1 OS2	LSZH	giallo	LC/APC	3 m