



Image similaire

DESCRIPTION

Datwyler propose une gamme complète de connecteurs en fibre de verre prêts à l'emploi. Pour tous les cordons de brassage duplex, on utilise des câbles 0 de 4,8x3,2 mm.

PROPRIÉTÉS OPTIQUES

Ferrule material:	Zirconia
Lifetime:	1000 connections with stable attenuation values
Reproducibility of the IL:	maximal +/- 0.1dB
Testing method IL:	IEC 61300-3-4
Testing method RL:	IEC 61300-3-6
Type de fiche côté A:	SCD/APC
Perte d'insertion IL moyenne connecteur A:	0.12 dB
Perte d'insertion IL maximal connecteur A:	0.25 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A:	70 dB
Atténuation de réflexion RL minimal connecteur A:	65 dB
Grade, connector A (better than):	B1
Type de fiche côté B:	LSH/APC
Perte d'insertion IL moyenne connecteur B:	0.12 dB
Perte d'insertion IL maximal connecteur B:	0.25 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A:	70 dB
Atténuation de réflexion RL minimal connecteur B:	65 dB
Grade, connector B (better than):	B1

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

Cable construction:	I-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm)
Minimum bending radius:	50 mm
Connector cable retention:	100 N
Tensile load (IEC 60794-1-21 E1 0,33% reversible fibre elongation):	200 N
Crush resistance (IEC 60794-1-21 E3, reversible fibre attenuation):	≤ 0,2 dB
Impact:	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 (°C):	-10 °C - +60 °C

VERSIONS

N° d'article	Produit	Gaine	Couleur (gaine)	Longueur [m]
427811	cordon de brassage duplex SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	jaune	1 m
427812	cordon de brassage duplex SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	jaune	2 m
427813	cordon de brassage duplex SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	jaune	3 m
427814	cordon de brassage duplex SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	jaune	4 m
427815	cordon de brassage duplex SCD/APC - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	LSZH	jaune	5 m

cordon de brassage duplex SCD/APC - LSH/APC
E9/125 G.652.D OS2



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