

cordon de brassage duplex SCD - LSH/APC

E9/125 G.652.D OS2



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.

Propiétés généralesConstruction de câbleI-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm)Température de fonctionnement-10 °C - +60 °C

Propriétés optiques				
Atténuation de réflexion RL minimal con- necteur A	50 dB			
Atténuation de réflexion RL minimal con- necteur B	65 dB			
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	55 dB			
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	70 dB			
Connecteur standard A	IEC 61754-4			
Connecteur standard B	IEC 61754-15			
Durée de vie	1000 connections with stable attenuation values			
Grade, connecteur A (meilleur que)	B2			
Grade, connecteur B (meilleur que)	B1			
Matériel de virole	Zirconia			
Perte d'insertion IL maximal connecteur A	0,25 dB			
Perte d'insertion IL maximal connectuer B	0,25 dB			
Perte d'insertion IL moyenne connecteur A	0,12 dB			
Perte d'insertion IL moyenne connecteur B	0,12 dB			
Reproductibilité de l'IL	maximal +/- 0.1dB			



Propriétés mécaniques	
Charge de traction(IEC 60794-1-21 E1 0,33% allongement des fibres réversible)	200 N
Flexion (IEC 60794-1-21 E11, atténuation réversible des fibres)	≤ 0,5 dB
Impact	IEC 60794-1-21 E4
Pliage répété	IEC 60794-1-21 E6
Rayon de courbure minimum	50 mm
Résistance à la compression(IEC 60794-1- 21 E3, reversible fibre attenuation)	≤ 0,2 dB
Torsion (IEC 60794-1-21 E7, atténuation réversible des fibres)	≤ 0,1 dB
Traction sur le bouchon	100 N

Versions					
Numéro de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]	
421811	cordon de brassage duplex SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	1	0,05 kg	
421812	cordon de brassage duplex SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	2	0,1 kg	
421813	cordon de brassage duplex SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	3	0,07 kg	
421814	cordon de brassage duplex SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	4	0,16 kg	
421815	cordon de brassage duplex SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	5	0,19 kg	
421816	cordon de brassage duplex SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	6	0,22 kg	
421817	cordon de brassage duplex SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	7	0,26 kg	
421818	cordon de brassage duplex SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	8	0,29 kg	
421819	cordon de brassage duplex SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	9	0,31 kg	
421820	cordon de brassage duplex SCD - LSH/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	10	0,36 kg	

Sous réserve de modifications techniques

A partir de 2021-01-22 11:24:25