

cordon de brassage duplex SCD - SCD

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 générales Construction de câble I-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	50 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	55 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	55 dB
Connecteur standard A	IEC 61754-4
Connecteur standard B	IEC 61754-4
Durée de vie	1000 connections with stable attenuation values
Grade, connecteur A (meilleur que)	B2
Grade, connecteur B (meilleur que)	B2
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]			
421111	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	1	0,04 kg			
421124	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	1,5	0,08 kg			
421112	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	2	0,05 kg			
421125	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	2,5	0,1 kg			
421113	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	3	0,06 kg			
421114	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	4	0,16 kg			
421115	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	5	0,1 kg			
421116	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	6	0,22 kg			
421117	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	7	0,13 kg			
421118	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	8	0,29 kg			
421119	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	9	0,31 kg			
421120	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	10	0,19 kg			
421126	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	11	0,39 kg			
421127	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	12	0,42 kg			
421128	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	13	0,45 kg			
421129	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	14	0,51 kg			
421130	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	15	0,54 kg			
421190	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	16	0,57 kg			
421191	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	17	0,6 kg			
421192	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	18	0,63 kg			
421193	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	19	0,66 kg			
421194	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	20	0,69 kg			



Numéro de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]
421196	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	21	0,72 kg
421197	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	22	0,75 kg
421198	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	23	0,78 kg
421199	cordon de brassage duplex SCD - SCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	24	0,81 kg

Sous réserve de modifications techniques

A partir de 2020-12-03 12:49:37