

cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/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 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	65 dB
Atténuation de réflexion RL minimal con- necteur B	65 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	70 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	70 dB
Connecteur standard A	IEC 61754-20
Connecteur standard B	IEC 61754-20
Durée de vie	1000 connections with stable attenuation values
Grade, connecteur A (meilleur que)	B1
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]			
429911	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	1	0,05 kg			
429912	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	2	0,05 kg			
429913	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	3	0,05 kg			
429914	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	4	0,05 kg			
429915	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	5	0,24 kg			
429916	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	6	0,25 kg			
429917	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	7	0,26 kg			
429918	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	8	0,27 kg			
429919	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	9	0,28 kg			
429920	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	10	0,16 kg			
429925	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	11	0,3 kg			
429926	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	12	0,31 kg			
429927	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	13	0,32 kg			
429928	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	14	0,33 kg			
429929	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	15	0,34 kg			
429930	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	16	0,35 kg			
429931	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	17	0,36 kg			
429932	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	18	0,37 kg			
429933	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	19	0,38 kg			
429934	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	20	0,39 kg			
429935	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	21	0,4 kg			
429936	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	22	0,41 kg			



Numéro de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]
429937	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	23	0,42 kg
429938	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	24	0,43 kg
	cordon de brassage duplex LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2	jaune	25	0,44 kg

Sous réserve de modifications techniques

A partir de 2021-01-22 11:17:51