

cordon de brassage duplex LCD - LCD

G50/125 OM4



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	30 dB
Atténuation de réflexion RL minimal con- necteur B	30 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	35 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	35 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)	Bm2m
Grade, connecteur B (meilleur que)	Bm2m
Matériel de virole	Zirconia
Perte d'insertion IL maximal connecteur A	0,3 dB
Perte d'insertion IL maximal connectuer B	0,3 dB
Perte d'insertion IL moyenne connecteur A	0,15 dB
Perte d'insertion IL moyenne connecteur B	0,15 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	Draduit	Coulous do la maino	Language (m)	Daide [[eq]
Numéro de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]
433340	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	0,5	15 kg
433341	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	1	0,02 kg
433339	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	1,5	0,03 kg
433342	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	2	0,05 kg
433343	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	3	0,06 kg
433344	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	4	0,08 kg
433345	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	5	0,09 kg
433346	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	6	0,12 kg
433347	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	7	0,12 kg
433348	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	8	0,16 kg
433349	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	9	0,18 kg
433350	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	10	0,17 kg
433352	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	11	0,2 kg
433367	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	12	0,25 kg
433354	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	13	0,27 kg
433355	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	14	0,29 kg
433357	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	16	0,33 kg
433358	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	17	0,35 kg
433359	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	18	0,37 kg
433360	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	19	0,39 kg
433361	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	20	0,41 kg
433362	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	21	0,43 kg



Numéro de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]
433363	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	22	0,45 kg
433364	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	23	0,47 kg
433365		violet	24	0,49 kg
433366	cordon de brassage duplex LCD - LCD, G50/125 OM4	violet	25	0,51 kg

Sous réserve de modifications techniques

A partir de 2020-08-24 07:47:11