

cordons de brassage duplex LCD - LCD

E9/125 G.652.D OS2

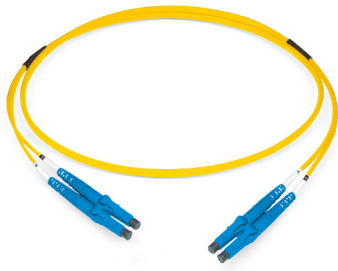


Image similaire

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.

Propriétés 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 connecteur A	50 dB
Atténuation de réflexion RL minimal connecteur B	50 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	55 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur B	55 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)	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 connecteur 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, réversible fibre atténuation)	≤ 0,2 dB
Torsion (IEC 60794-1-21 E7, atténuation réversible des fibres)	≤ 0,1 dB
Traction sur le bouchon	100 N

Versions

Número de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]
423311	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	1	0,03 kg
423312	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	2	0,04 kg
423313	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	3	0,07 kg
423314	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	4	0,16 kg
423315	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	5	0,09 kg
423316	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	6	0,11 kg
423317	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	7	0,11 kg
423318	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	8	0,29 kg
423319	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	9	0,15 kg
423320	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	10	0,17 kg
423384	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	11	0,3 kg
423386	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	13	0,32 kg
423387	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	14	0,33 kg
423391	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	16	0,35 kg
423392	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	17	0,36 kg
423393	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	18	0,37 kg
423394	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	19	0,38 kg
423395	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	20	0,39 kg
423396	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	21	0,4 kg
423397	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	22	0,41 kg
423398	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	23	0,42 kg
423399	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	24	0,43 kg



Numéro de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]
423370	cordon de brassage duplex LCD - LCD, E9/125 G.652.D OS2	jaune	25	0,44 kg

Sous réserve de modifications techniques

A partir de 2020-09-21 10:28:56