

cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC

G50/125 OM2, Duplex Fig. 0



Image similaire

Description

Datwyler propose une gamme complète de connecteurs en fibre de verre prêts à l'emploi.

Construction

Câble	Duplex Fig. 0
Construction de câble	I-V(ZN)HH (5.0x3.0mm)
Couleur de la gaine	orange
Gaine extérieure	LSZH

Propriétés générales

Température de fonctionnement	-10 °C - +60 °C
-------------------------------	-----------------

Propriétés optiques

Durée de vie	1000 connexions avec des valeurs d'atténuation stables
Reproductibilité de l'IL	maximum +/- 0.1dB
Type de fibre	G50/125 OM2
Matériel de virole	Zirconia
Connector type side A	LCD/PC
Perte d'insertion IL maximal connecteur A	0,25 dB
Perte d'insertion IL moyenne connecteur A	0,15 dB
Atténuation de réflexion RL minimal connecteur A	30 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	35 dB
Grade IEC61755, connecteur A (meilleure)	Bm2m
Connecteur standard A	IEC 61754-20
Connector type side B	LCD/PC
Perte d'insertion IL maximal connecteur B	0,25 dB
Perte d'insertion IL moyenne connecteur B	0,15 dB
Atténuation de réflexion RL minimal connecteur B	30 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur B	35 dB
Grade IEC61755, connecteur B (meilleure)	Bm2m
Connecteur standard B	IEC 61754-20

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
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

Normes

Impact	IEC 60794-1-21 E4
Flexion répétée	IEC 60794-1-21 E6

Versions

Numéro de matériau	Produit	Longueur (m)	Polarité	Poids [kg]	GTIN / EAN
423351	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM2	1	A vers B	0,03 kg	40393910156966
423352	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM2	2		0,05 kg	40393910156959
423353	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM2	3	A vers B	0,07 kg	40393910156942
423354	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM2	4	A vers B	0,09 kg	40393910156935

Numéro de matériau	Produit	Longueur (m)	Polarité	Poids [kg]	GTIN / EAN
423355	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM2	5		0,11 kg	40393910156928
423356	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM2	6	A vers B	0,13 kg	40393910156911
423357	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM2	7	A vers B	0,15 kg	40393910156904
423358	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM2	8	A vers B	0,17 kg	40393910156898
423359	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM2	9	A vers B	0,19 kg	40393910156881
423360	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM2	10		0,21 kg	40393910156874

Sous réserve de modifications techniques

A partir de 2023-11-23 14:37:00