

cordons de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC

E9/125 G.652.D BLO, Duplex Fig. 0

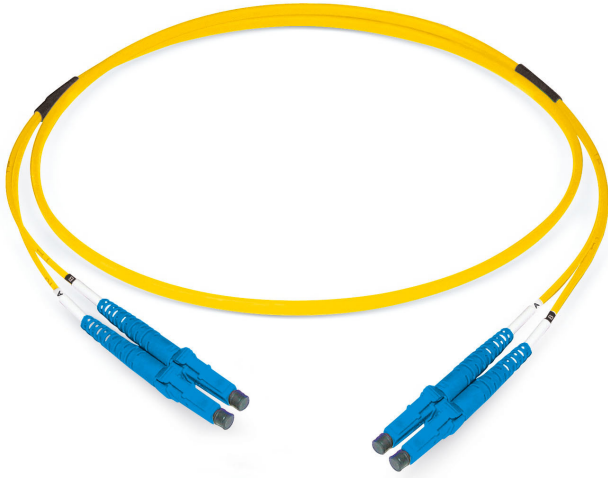


Image similaire

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	jaune
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	E9/125 G.652.D BLO
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	0,12 dB
Atténuation de réflexion RL minimal connecteur A	50 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	55 dB
Grade IEC61755, connecteur A (meilleure)	B2
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	0,12 dB
Atténuation de réflexion RL minimal connecteur B	50 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur B	55 dB
Grade IEC61755, connecteur B (meilleure)	B2
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
423311	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	1	A vers B	0,03 kg	40393910157369
423312	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	2	A vers B	0,05 kg	40393910157352
423313	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	3	A vers B	0,07 kg	40393910157345
423314	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	4	A vers B	0,09 kg	40393910157338

Numéro de matériau	Produit	Longueur (m)	Polarité	Poids [kg]	GTIN / EAN
423315	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	5	A vers B	0,11 kg	40393910157321
423316	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	6	A vers B	0,13 kg	40393910157314
423317	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	7	A vers B	0,15 kg	40393910157307
423318	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	8	A vers B	0,17 kg	40393910157291
423319	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	9	A vers B	0,19 kg	40393910157284
423320	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	10	A vers B	0,21 kg	40393910157277
423384	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	11	A vers B	0,23 kg	40393910156737
423386	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	13	A vers B	0,27 kg	40393910156713
423387	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	14	A vers B	0,29 kg	40393910156706
423391	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	16	A vers B	0,33 kg	40393910156683
423392	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	17	A vers B	0,35 kg	40393910156676
423393	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	18	A vers B	0,37 kg	40393910156669
423394	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	19	A vers B	0,39 kg	40393910156652
423395	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	20	A vers B	0,41 kg	40393910156645
423396	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	21	A vers B	0,43 kg	40393910156638
423397	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	22	A vers B	0,45 kg	40393910156621
423398	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	23	A vers B	0,47 kg	40393910156614
423399	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	24	A vers B	0,49 kg	40393910156607
423370	cordon de brassage duplex LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2	25	A vers B	0,51 kg	40393910156829

Sous réserve de modifications techniques

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