

Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2

Haute performance

OS2



Image similaire

Description

Une conception de câble compacte avec gaine du câble FR/LSOH (Ø 2,0 mm) et 2 fibres

Des versions pour OS2 (G.652.D) sont disponibles en longueurs standard jusqu'à 10 m (G.657.A1 ou G.657.A2 et autres longueurs sur demande).

Les cordons de brassage peuvent être réalisés avec polarité droite (A vers A) ou polarité croisée (A vers B).

Étiquetage avec des autocollants aux deux extrémités du câble.

Application

Des cordons de brassage LCD-sur-LCD du type OS2 (G.652.D) conviennent pour toutes les applications de haute performance avec des signaux duplex dans l'environnement d'un centre de données.

Les cordons de brassage ronds sont préassemblés avec des connecteurs LCD Uniboot de haute performance aux deux extrémités.

Ils sont assemblés avec une très haute qualité et garantissent des valeurs optimales pour la performance optique (IL/RL).

Construction

Gaine extérieure	FR/LSZH
------------------	---------

Propriétés optiques

Atténuation de réflexion RL minimal connecteur A	35 dB
Atténuation de réflexion RL minimal connecteur B	65 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	40 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur B	75 dB
Ferrule polissage connecteur A	PC 0°
Ferrule polissage connecteur B	APC 8°
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	0,1 dB
Perte d'insertion IL moyenne connecteur B	0,1 dB
Type de fibre	E9/125 G.652.D OS2

Scope of delivery

Emballé et étiqueté dans une pochette en plastique transparent.

Livré avec un rapport d'essais.

Normes

Zéro halogène, pas de gaz corrosifs	IEC 60754-1/-2
Propagation de flamme	IEC 60332-1-2
Propagation de la flamme	IEC 60332-3-22 Cat. A
Densité De Fumée	IEC 61034-1/-2

Versions

Numéro de matériau	Produit	Longueur (m)	Poids [kg]
570701	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	1	0,02 kg
570711	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	1	0,02 kg
570702	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	2	0,03 kg
570712	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	2	0,03 kg
570703	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	3	0,03 kg
570713	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	3	0,03 kg
570704	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	4	0,04 kg
570714	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	4	0,04 kg
570705	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	5	0,04 kg
570715	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	5	0,04 kg
570706	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	6	0,05 kg
570716	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	6	0,05 kg
570707	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	7	0,05 kg
570717	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	7	0,05 kg
570708	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	8	0,06 kg
570718	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	8	0,06 kg
570709	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	9	0,06 kg
570719	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	9	0,06 kg
570710	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	10	0,07 kg
570720	Cordons de brassage FO-DCS LCD - LCD/APC	10	0,07 kg