

## Cordon de brassage LCD - LCD, G50/125 OM3

Uniboot, 2 fibres

OM3



Image similaire

### Description

Des cordons de brassage ronds de haute qualité et de haute performance, assemblés avec des connecteurs LCD Uniboot aux deux extrémités.

Un loquet à dégagement rapide intégré permet à l'utilisateur d'inverser la polarité (A vers A ou A vers B) rapidement sur place.

Une conception de câble compacte et peu encombrante avec un diamètre extérieur de 2,2 mm améliore la circulation d'air.

La fibre ayant des caractéristiques de flexion améliorées la rend approprié pour des applications de petit espace.

L'étiquetage aux deux extrémités du câble permet une identification rapide.

Tiges de poussée et de traction optionnelles de longueur réglable simplifie l'entretien du connecteur et l'insertion dans des espaces très restreints.

### Application

Des cordons de brassage LCD-sur-LCD du type OM3 conviennent pour toutes les applications de haute performance avec des signaux duplex dans l'environnement d'un centre de données.

### Construction

Couleur de la gaine	aqua
Gaine extérieure	FR/LSZH

### Propriétés optiques

Atténuation de réflexion RL minimal connecteur A	35 dB
Atténuation de réflexion RL minimal connecteur B	35 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	40 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur B	40 dB
Ferrule polissage connecteur A	PC 0°
Ferrule polissage connecteur B	PC 0°
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	G50/125 OM3

## Propriétés mécaniques

Couleur du boîtier connecteur A	aqua
Couleur du boîtier connecteur B	aqua

## Scope of delivery

Cordon de brassage, emballé et étiqueté dans une pochette en plastique transparent.  
 Livré avec un rapport d'essais.  
 2 tiges de poussée et de traction (facultatif, voir ci-dessous).

## Normes

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

## Versions

Numéro de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]
4140061	Cordon de brassage LCD - LCD	aqua	1	0,01 kg
4140161	Cordon de brassage LCD - LCD	aqua	1	0,01 kg
4140062	Cordon de brassage LCD - LCD	aqua	2	0,01 kg
4140162	Cordon de brassage LCD - LCD	aqua	2	0,01 kg
4140063	Cordon de brassage LCD - LCD	aqua	3	0,01 kg
4140163	Cordon de brassage LCD - LCD	aqua	3	0,01 kg
4140064	Cordon de brassage LCD - LCD	aqua	4	0,01 kg
4140164	Cordon de brassage LCD - LCD	aqua	4	0,01 kg
4140065	Cordon de brassage LCD - LCD	aqua	5	0,01 kg
4140165	Cordon de brassage LCD - LCD	aqua	5	0,01 kg

D'autres versions et longueurs sur demande