

Extralink LC/UPC-LC/UPC | Cordon de raccordement | Mode unique. recto. G652D. 3 mm. 3 m

Catégorie de câble	Monomode
Fibre standard	G.652.D /td>
Longueur	3m
Types de connecteurs	LC/UPC- LC/UPC
Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	
Longueur de câble	3
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	LC/UPC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	LC/UPC
Connecteur 2 genre	
Structure en mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.652D
Duplex intégral /td>	Non
Matériau de la gaine	Nylon/polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur du produit	Jaune
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148915029

Price: 0,66 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

CORDON DE PATCH LC/UPC-LC/UPC SM G.652D SIMPLEX 3.0MM 3M

Cordon de raccordement monomode d'une longueur de **3mètres** . diamètre de câble de **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC** est utilisé pour connecter des équipements de réseau optique tels que des commutateurs ou des convertisseurs. **fibre G652D** dédié aux systèmes 10 Gbit/s. la longueur d'onde est de 1 310 nm. le rayon de courbure de 30 mm. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter **OLT** et **ONU/ONT** /**appareils**.

Caractéristiques des cordons de raccordement

Caractéristiques des cordons de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Destination

Destination

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-

Extralink LC/UPC-LC/UPC | Cordon de raccordement | Monomode. Duplex. 9/125um. 2mm. 1.5m



Longueur	1.5 m
Diamètre du câble	3
Longueur de câble	1.5
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	LC/UPC
Type de connecteur 1	Homme
Connecteur 2	LC/UPC
Type de connecteur 2	Homme
Matériau du connecteur	Céramique
Type de polissage du connecteur	UPC
Structure du mode fibre	Monomode
Type de fibre optique	G.652D /td>
Duplex intégral	Oui
Matériau de la gaine	Nylon/chlorure de polyvinyle (PVC)
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Jaune

[Read More](#)

SKU: 5903148916057

Price: 1,14 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Extralink LC/UPC-LC/UPC | Cordon de raccordement | Monomode. Duplex. 9/125um. 2mm. 2.5m



Longueur	2.5 m
Longueur de câble	2.5
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	LC/UPC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	LC/UPC
Type de connecteur 2	Homme
Matériau du connecteur	Céramique
Structure du mode fibre	Monomode
Type de fibre optique	G.652D
Duplex intégral	Oui
Matériau de la gaine	Nylon/Polyvinyle Chlorure (PVC)
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	

[Read More](#)

SKU: 5903148916071

Price: 2,70 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description



Extralink LC Cordon de r Monomode. 3mm. 0.5m

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Diamètre du câble

Longueur de câble

Type de câble

Connecteur 1

Connecteur 1 genre

Connecteur 2

Connecteur 2 genre

Matériau du connec

Type de connecteu

Structure en mode

Cordon de raccorde

optique type

Type de fibre optiq

Full duplex

Matériau de la gain

Sac

Plug and Play

Couleur du produit

Quantité par paque

Protocole de test in

[Read More](#)

SKU: 5902560362862

Price: 2,68 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement LC/UPC-LC/UPC SM G.652D DUPLEX 3.0MM 0.5M

Cordon de raccordement monomode longueur **0.5 mètre**. diamètre de câble **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC** est utilisé pour **connecter l'équipement optique du réseau /strong> tels que des commutateurs ou des convertisseurs. les cordons de brassage sont également largement utilisés dans les réseaux FTTH pour connecter des appareils de type OLT et ONU/ONT.**

Caractéristiques du cordon de brassage

Caractéristiques du cordon de brassage

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de températures
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

Objectif

ul>

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink LC **Cordon de r** **Monomode.** **PVC. 3mm.**

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Diamètre du câble

Longueur de câble

Type de câble

Connecteur 1

Connecteur 1 genre

Connecteur 2

Connecteur 2 genre

Structure en mode
fibre

Type de fibre optiq

Duplex intégral

Matériau de la gain

Profondeur du paq

Paquet hauteur

Type de colis

Volume du colis

Poids du colis

Colis largeur

Plug and Play

Couleur du produit

Quantité par paquet	100
Protocole de test inclus	Oui
Poids	35

[Read More](#)

SKU: 5902560363623

Price: 2,96 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement LC/UPC-LC/UPC SM G.652D DUPLEX 3.0MM 1M PVC

Cordon de raccordement monomode d'une longueur de **1 mètre**. un diamètre de câble de **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC**. est utilisé pour le **réseau optique équipements** tels que des commutateurs ou des convertisseurs. les cordons de brassage sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter des appareils de type **OLT** et **ONU/ONT**.

Caractéristiques du cordon de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de températures
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

- Réseaux FTTH
- LAN. WAN
- Systèmes WDM



Extralink LC Cordon de r Monomode.

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Diamètre du câble

Longueur de câble

Type de câble

Connecteur 1

Connecteur 1 genre

Connecteur 2

Connecteur 2 genre

Matériau du
connecteur

Structure en mode
fibre

Type de fibre optiq

Duplex intégral

Matériau de la gain

Emballage profond

Hauteur du colis

Type de colis /td>

Volume du colis

Poids du colis /td>

Largeur du paquet

Plug and Play

Couleur du produit

Quantité par paquet	100
Protocole de test inclus	Oui
Poids	22

[Read More](#)

SKU: 5902560361360

Price: 1,66 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement LC/UPC-LC/UPC SM SIMPLEX 3.0MM 2M

Ce **cordon de raccordement monomode** mesure **2 mètres** de long. a un diamètre de câble de **3 mm**. et se termine par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC**. il est utilisé pour les équipements de réseau **optiques** tels que les commutateurs ou les convertisseurs. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter des appareils de type **OLT** et **ONU/ONT**.

h2>Caractéristiques du cordon de raccordement

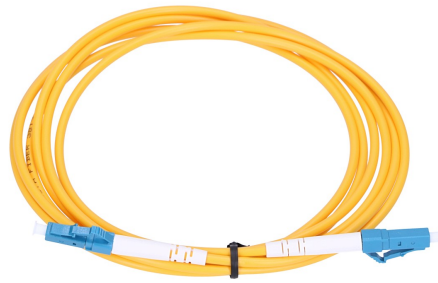
Caractéristiques du cordon de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de températures
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

Objectif

- li>Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink LC Cordon de r Monomode. 3mm. 0.5m

< tr>Couleur du pr

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Diamètre du câble-

Longueur de câble

Type de câble</td

Connecteur 1

Connecteur 1 genre

Connecteur 2

Connecteur 2 genre

Structure en mode

Fibre optique type
de raccordement

Type de fibre optiq

Duplex intégral

Matériau de la gain

Quantité par paque

[Read More](#)

SKU: 5903148914992

Price: 1,85 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

CORDON DE PATCH LC/UPC-LC/UPC SM G.652D SIMPLEX 3.0MM 0.5M

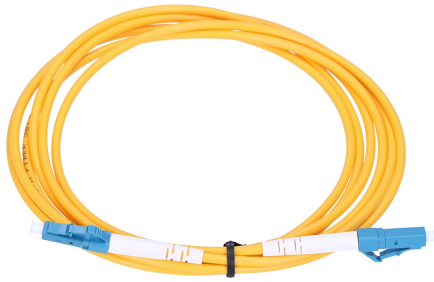
Cordon de raccordement monomode d'une longueur de **0.5m** . diamètre de câble de **3 mm** . terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC** est utilisé pour connecter des équipements de réseau optique tels que des commutateurs ou des convertisseurs. **Fibre G652D** dédiée aux systèmes 10Gbps. la longueur d'onde est de 1310nm. rayon de courbure de 30mm. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter **OLT** et **Appareils ONU/ONT**.

Caractéristiques des cordons de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Destination

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink LC/UPC-LC/UPC | Cordon de raccordement | Monomode. Simplex. G652D. 3mm. 1m

Catégorie de câble	Monomode
Fibre standard	G.652.D /td>
Longueur	1m
Types de connecteurs	LC/UPC- LC/UPC
Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	
Longueur de câble	1
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	LC/UPC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	LC/UPC
Connecteur 2 genre	
Structure en mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.652D
Duplex intégral /td>	Non
Matériau de la gaine	Nylon/polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur du produit	Jaune
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148915005

Price: 1,85 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

CORDON DE PATCH LC/UPC-LC/UPC SM G.652D SIMPLEX 3.0MM 1M

Cordon de raccordement monomode d'une longueur de **1mètre** . diamètre de câble de **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC** est utilisé pour connecter des équipements de réseau optique tels que des commutateurs ou des convertisseurs. **fibre G652D** dédié aux systèmes 10 Gbit/s. la longueur d'onde est de 1 310 nm. le rayon de courbure est de 30 mm. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter **OLT** et **ONU/ONT** / **appareils**.

Caractéristiques des cordons de raccordement

Caractéristiques des cordons de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Destination

Destination

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink LC Cordon de r Monomode. 3mm. 2m

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Diamètre du câble

Longueur de câble

Type de câble

Connecteur 1

Connecteur 1 genre

Connecteur 2

Connecteur 2 genre

Structure en mode

Type de cordon de

raccordement à fib

optique

Type de fibre optiq

Duplex intégral /td

Matériau de la gain

Plug and Play

Couleur du produit

Quantité par paque

[Read More](#)

SKU: 59031489150

Price: 1,65 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

CORDON DE PATCH LC/UPC-LC/UPC SM G.652D SIMPLEX 3.0MM 2M

Cordon de raccordement monomode d'une longueur de **2mètres** . diamètre de câble de **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC** est utilisé pour connecter des équipements de réseau optique tels que des commutateurs ou des convertisseurs. **fibre G652D** strong> dédié aux systèmes 10 Gbit/s. la longueur d'onde est de 1 310 nm. le rayon de courbure de 30 mm. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter **OLT** et **ONU/ONT** /strong> **appareils**.

Caractéristiques des cordons de raccordement

Caractéristiques des cordons de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Destination

Destination

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink LC Cordon de r Monomode. 3mm. 5m

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Diamètre du câble

Longueur de câble

Type de câble

Connecteur 1

Connecteur 1 genre

Connecteur 2

Connecteur 2 genre

Structure en mode

Type de cordon de

raccordement à fib

optique

Type de fibre optiq

Duplex intégral /td

Matériau de la gain

Plug and Play

Couleur du produit

Quantité par paque

[Read More](#)

SKU: 59031489150

Price: 1,85 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

CORDON DE PATCH LC/UPC-LC/UPC SM G.652D SIMPLEX 3.0MM 5M

Cordon de raccordement monomode d'une longueur de **5mètres** . diamètre de câble de **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC** est utilisé pour connecter des équipements de réseau optique tels que des commutateurs ou des convertisseurs. **fibre G652D** strong> dédié aux systèmes 10 Gbit/s. la longueur d'onde est de 1 310 nm. le rayon de courbure est de 30 mm. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter **OLT** et **ONU/ONT** /strong> **appareils**.

Caractéristiques des cordons de raccordement

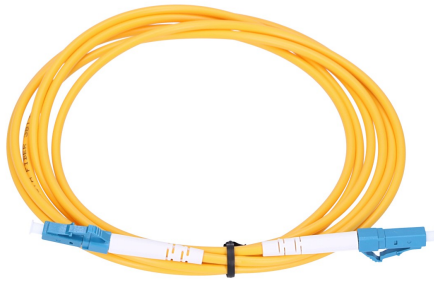
Caractéristiques des cordons de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Destination

Destination

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink LC/UPC-LC/UPC | Cordon de raccordement | Monomode. Simplex. G657A1. 3mm. 1m

G.657.A1

Catégorie de câble	Monomode
Longueur	1 m
Types de connecteurs	LC/UPC-LC/UPC
Diamètre du câble	3. 0 mm
Longueur de câble	1
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	LC/UPC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	LC/UPC
Connecteur 2 genre	Mâle
Matériau du connecteur	Céramique
Structure en mode fibre	Simple -mode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type à fibre optique	
Duplex intégral	Non
Matériau de la gaine	Nylon/polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur du produit	Jaune
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5902560363371

Price: 1,66 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement LC/UPC-LC/UPC SM SIMPLEX 3.0MM 1M

Cordon de raccordement monomode d'une longueur de **1 mètre**. un diamètre de câble de **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC**. est utilisé pour **l'équipement optique de réseau** > tels que les commutateurs ou les convertisseurs. les cordons de brassage sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter des appareils de type **OLT** et **ONU/ONT**.

Caractéristiques du cordon de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de températures
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Destiny :

- Réseaux FTTH
- LAN. WAN
- Systèmes WDM



Extralink LC
Cordon de r
Monomode.
3mm. 20m.

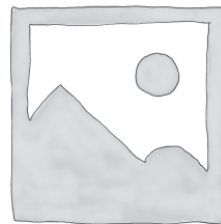
Catégorie de câble
Fibre standard
Longueur
Types de connecte
Diamètre du câble

[Read More](#)**SKU:** 5903148910345**Price:** 18,51 € HT**Stock:** onbackorder**Categories:** [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Câble patchcord avec connecteurs LC/UPC-LC/UPC

Cordon patch monomode (câble patch) 20 mètres de long. diamètre de câble de 3 mm. terminé par LC/ Les connecteurs UPC-LC/UPC sont utilisés. entre autres. dans les appareils passifs et actifs connectés aux réseaux LAN. Ethernet. xDSL et téléphoniques.**les cordons de raccordement** sont également largement utilisés dans les réseaux FTTH pour connecter OLT et ONU/ONT dispositifs. la **fibre G.657.A1** a une résistance mécanique accrue : le rayon de courbure minimum de cette fibre est de 7.5-15 mm (selon la version)



Extralink LC
Cordon de r
Mode. OM3
extérieur. M

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Type de cordon de
fibre optique[Read More](#)**SKU:** 59031489146**Price:** 110,86 € HT**Stock:** onbackorde

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

CORDON DE PATCH LC/UPC-LC/UPC MM OM3 DUPLEX 100M OUTDOOR MIMOSA

Le **cordon de raccordement multimode OM3 100m**, terminé par **LC/UPC-LC/UPC** connecteurs, est utilisé pour connecter des équipements de réseau optique tels que des commutateurs et des convertisseurs. **OM3** prend en charge **10 Gigabit Ethernet**. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour se connecter Dispositifs **OLT** et **ONU/ONT**.

Caractéristiques des cordons de raccordement

Caractéristiques des cordons de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

h2>Destination

Destination

- Réseaux FTTH, WAN
 - LANs
 - Systèmes WDM
-



Extralink LC/UPC-LC/UPC | Cordon de raccordement | Multi Mode. OM3. Duplex. 150m. extérieur. Mimosa

Catégorie de câble	OM3 multimode
Fibre standard	OM3
Longueur	150m
Types de connecteurs	LC/UPC- LC/UPC
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Duplex

[Read More](#)

SKU: 5903148914619

Price: 147,89 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description



Extralink LC/UPC-LC/UPC | Cordon de raccordement | Multi Mode. OM3. Duplex. 150m. extérieur. Mimosa

Catégorie de câble	OM3 multimode
Fibre standard	OM3
Longueur	150m
Types de connecteurs	LC/UPC- LC/UPC
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Duplex
Diamètre du câble	3mm
Diamètre du câble	3mm

Longueur de câble	2
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	LC/UPC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	LC/UPC
Connecteur 2 genre	Homme
Matériau du connecteur	Céramique
Structure en mode fibre	Simple- mode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Duplex
Type de fibre optique	OM2
Duplex intégral	Oui
Matière gaine	Nylon /Chlorure de polyvinyle (PVC)
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Jaune
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5902560363746

Price: 1,39 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement LC/UPC-LC/UPC MM 50/125 DUPLEX 3.0MM 2M

Cordon de raccordement (le câble de connexion) **monomode** d'une longueur de **2 mètres**. un câble de diamètre **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC**. est utilisé pour équipements optiques de réseau tels que des commutateurs ou des convertisseurs. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter **OLT** et **ONU/ONT appareils de type**.

Caractéristiques du cordon de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

- Réseaux FTTH
- LAN. WAN
- Systèmes WDM



Extralink LC Cordon de r Multimode. 3mm. 3m

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Longueur du câble

Type de câble

Connecteur 1

Connecteur 1 genre

Connecteur 2

Type de connecteu

Structure du mode

Type de cordon de
raccordement fibre

Type de fibre optiq

Duplex intégral	Oui
Matériau de la gaine	Nylon/polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur du produit	Rouge
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5902560363753

Price: 1,56 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement LC/UPC-LC/UPC MM 50/125 DUPLEX 3.0MM 3M

Cordon de raccordement (le câble de connexion) **monomode** d'une longueur de **3 mètres**. un câble de diamètre **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC**. est utilisé pour équipements optiques de réseau tels que des commutateurs ou des convertisseurs. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter **OLT** et **ONU/ONT appareils de type**.

Caractéristiques du cordon de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

- Réseaux FTTH
- LAN. WAN
- Systèmes WDM



Extralink LC/UPC-LC/UPC | Cordon de raccordement | Multimode. OM3. 3mm. 250m. noir

Catégorie de câble OM3 multimode
Fibre standard OM3
Longueur 250m
Types de connecteurs LC/UPC-LC/UPC
Diamètre du câble 3.0 mm

[Read More](#)

SKU:

Price: 277,45 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description



Extralink LC Cordon de r Multimode. noir

Catégorie de câble
Fibre standard
Longueur
Types de connecte
Diamètre du câble

[Read More](#)

SKU:

Price: 295,96 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

CORDON DE PATCH LC/UPC-LC/UPC MM OM3 3MM 300M NOIR

Cordon de raccordement multimode OM3 (prend en charge 10 Gigabit Ethernet dans des longueurs allant jusqu'à 300 mètres) noir d'une longueur de **5 mètres**. un câble de diamètre de l'ordre de **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC** est utilisé pour **connecter l'optique équipements de réseau** comme les commutateurs et les convertisseurs. Ils sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter les appareils **OLT** et **ONU/ONT**. /p>

Caractéristiques des cordons de brassage

Caractéristiques des cordons de brassage

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de température gamme
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

Objectif

- **Réseaux FTTH**
- **LAN. WAN**
- **Systèmes WDM**



Extralink LC/UPC-LC/UPC | Cordon de raccordement | Multimode. OM3. Duplex. 3mm. 1m

Catégorie de câble	OM3 multimode
Fibre standard	OM3
Longueur	1m
Types de connecteurs	LC/UPC-LC/UPC
Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	3
Longueur de câble	1
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	LC/UPC
Connecteur 1 genre	Homme /td>
Connecteur 2	LC/UPC
Connecteur 2 genre	Homme
Structure du mode fibre	Multimode
Type de cordon de raccordement fibre optique	
Type de fibre optique	OM3
Duplex intégral	Oui
Matériau de la gaine	Polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur du produit	Couleur Aqua
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148910284

Price: 2,96 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement LC/UPC-LC/UPC MM OM3 DUPLEX 3.0MM 1M

Cordon de raccordement M3 multimode OM3 avec une longueur de **1 mètre**. diamètre de câble de **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC** est utilisé pour **connecter le réseau optique équipements** tels que des commutateurs ou des convertisseurs. les cordons de brassage sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter des appareils de type **OLT** et **ONU/ONT**.

Caractéristiques du cordon de raccordement

Caractéristiques du cordon de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de températures
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

Objectif

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink LC/UPC-LC/UPC | Cordon de raccordement | Multimode. OM3. Duplex. 3mm. 2m

Catégorie de câble	OM3 multimode
Fibre standard	OM3
Longueur	2m
Types de connecteurs	LC/UPC-LC/UPC
Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	3
Longueur de câble	2
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	LC/UPC
Connecteur 1 genre	Homme /td>
Connecteur 2	LC/UPC
Connecteur 2 genre	Homme
Structure du mode fibre	Multimode
Type de cordon de raccordement fibre optique	
Type de fibre optique	OM3
Duplex intégral	Oui
Matériau de la gaine	Polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur du produit	Couleur Aqua
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148910291

Price: 3,15 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement LC/UPC-LC/UPC MM OM3 DUPLEX 3.0MM 2M

Cordon de raccordement M3 multimode OM3 avec une longueur de **2 mètres**. diamètre de câble de **3 mm**. terminé par des connecteurs **LC/UPC-LC/UPC** est utilisé pour **connecter le réseau optique équipements** tels que des commutateurs ou des convertisseurs. les cordons de brassage sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter des appareils de type **OLT** et **ONU/ONT**.

Caractéristiques du cordon de raccordement

Caractéristiques du cordon de raccordement

- Faible atténuation
- Fonctionnement sur une large plage de températures
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

Objectif

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-