



Extralink SC Cordon de r goutte. mor G.657A2. 60

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

Structure en mode

Type de cordon de

raccordement fibre

Type de fibre optiq

Duplex intégral

Matériau de la gain

Couleur du produit

Quantité par paque

[Read More](#)

SKU: 59031489133

Price: 4,78 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 60M ROUND DROP

Ce **cordon de raccordement monomode** mesure **60 mètres** de long. a un diamètre de câble de **3 mm** et se termine par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. Il est utilisé pour **connecter des équipements de réseau optique** 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
 - li>Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

Objectif

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



Extralink SC/APC-SC/APC | Cordon de raccordement | Rond. goutte. monomode. Simplex. G.657A2. 80m

Catégorie de câble	Monomode
Fibre standard	G.657.A2 /td>
Longueur	80m
Types de connecteurs	SC/APC- SC/APC
Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	
Longueur de câble	80
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	SC/APC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	SC/APC
Connecteur 2 genre	
Structure en mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.657.A2
Complet duplex	Non
Matériau de la gaine	Nylon/polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur du produit	Noir
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148913391

Price: 5,49 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 80M ROUND DROP

Cordon de raccordement monomode longueur **80 mètres** . diamètre de câble **3 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. est utilisé pour les **équipements optiques de mise en réseau** tels que commutateurs ou convertisseurs. les cordons de raccordement 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 température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

Objectif

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink SC/APC-SC/APC | Cordon de raccordement | Rond. goutte. monomode. Simplex. G.657A2. 90m

Catégorie de câble	Monomode
Fibre standard	G.657.A2
Longueur	90m
Types de connecteurs	SC/APC- SC/APC
Diamètre du câble	3.0 mm
Longueur de câble	90
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	SC/APC
Connecteur 1 genre	male
Connecteur 2	SC/APC
Connecteur 2 genre	male
Structure en mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.657.A2
Complet duplex	Non
Matériau de la gaine	Nylon/polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur du produit	Noir
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148913407

Price: 8,71 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 90M ROUND DROP

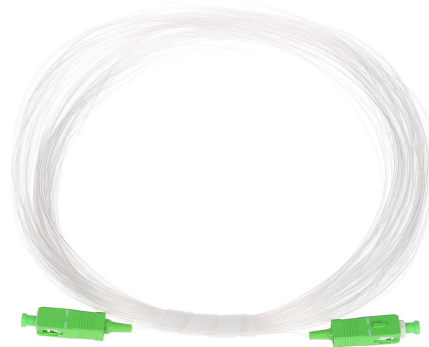
Ce **cordon de raccordement monomode** mesure **90 mètres** de long. avec un diamètre de câble de **3 mm**. et se termine par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. il est utilisé pour **connecter des équipements de réseau optique** tels que les commutateurs ou les convertisseurs. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter des appareils de type **OLT** et **ONU/ONT**.

Caractéristiques du cordon de raccordement

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

Objectif

- LAN. WAN
- Systèmes WDM
- Réseaux FTTH



Extralink SC
Cordon de r
transparent
Simplex. G.

Catégorie de câble
Fibre standard
Longueur
Types de connecte

Diamètre du câble	0.9mm
Diamètre du câble	
Longueur de câble	25
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	SC/APC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	SC/APC
Connecteur 2 genre	
Matériau du connecteur	Céramique
Structure en mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type à fibre optique	G.657.B3
Duplex intégral	Non
Matériau de la gaine /td>	Nylon/polychlorure de vinyle (PVC)
Plug and Play	Oui
Vert. Blanc	
Quantité par paquet	1
Protocole de test inclus	Oui

[Read More](#)

SKU: 5903148911496

Price: 13,51 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657B3 SIMPLEX 0.9MM 25M TRANSPARENT

Cordon de raccordement monomode longueur **25 mètres**. diamètre de câble **0.9 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC** est utilisé pour **connecter l'équipement optique du réseau** strong> 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 brassage

Caractéristiques du cordon de brassage

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

Objectif

Objectif

- Réseaux FTTH
- LAN. WAN
- Systèmes WDM



Extralink SC cordon multi 10M. 1m

Catégorie de câble

Longueur

Types de connecte

[Read More](#)

SKU:

Price: 434,77 € HT

Stock: onbackorder**Categories:** [Cordons fibre optique](#)

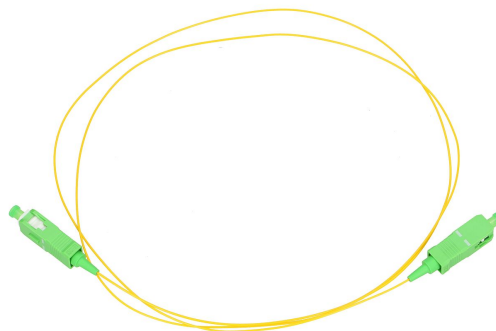
Product Description

Multipatchcord Extralink 24F SC/APC-SC/APC 10M (1M DISTANCE)

Multipatchcord est un type spécifique de cordon de raccordement à fibre optique. il est construit sur la base d'un câble à fibre optique avec de nombreuses fibres. à chaque extrémité du câble. il y a des connecteurs en nombre correspondant au nombre de fibres dans le câble. Le type et le type de connecteurs sont sélectionnés en fonction des besoins d'une installation particulière.

Dans l'ordre pour faciliter l'assemblage du multipatchcord. soit par perçage dans le mur. soit par les entrées des panneaux de brassage. il est possible de réaliser deux types d'épissure - en cascade ou droite. Dans l'épissure en cascade. chaque connecteur en épissure est réalisé sur un câble de longueur différente.

Multipatchcord rend les points de connexion plus faciles et plus rapides. Il est idéal pour connecter deux panneaux de brassage situés dans des armoires différentes. par exemple dans des pièces voisines.



Extralink SC Cordon de r Monomode.

</ tr>

Catégorie de câble

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Diamètre du câble

Longueur du câble	1
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	SC/ APC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	SC /APC
Type de connecteur 2	Homme
Matériau du connecteur	Céramique
Type de connecteur poli	APC
Structure en mode fibre	Monomode
Type de fibre optique	G.652D
Duplex intégral	Non
Matériau de la gaine	Polychlorure de vinyle (PVC)
Type d'emballage	Sac
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Jaune
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5902560361599

Price: 1,10 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description



Extralink SC
Cordon de r
Monomode.

Homme Quantité p
 Catégorie de câble
 Fibre standard
 Longueur

Types de connecteurs	SC/APC- SC/APC
Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	
Longueur de câble	30
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	SC/APC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	SC/APC
Connecteur 2 genre	
Structure en mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.657.A2
Complet duplex	Non
Matériau de la gaine	Nylon/polychlorure de vinyle (PVC)
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Noir
1	

[Read More](#)

SKU: 5902560363395

Price: 4,43 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM SIMPLEX 3.0MM 30M

Cordon de raccordement monomode longueur **30 mètres**<. **câble de diamètre 3 mm.**
terminé par des connecteurs SC/APC-SC/APC. est utilisé pour les équipements

optiques de mise en réseau tels que les commutateurs et les convertisseurs. Ils sont également largement utilisés dans les réseaux FTTH pour connecter des appareils de type OLT et ONU/ONT.

Caractéristiques du cordon de brassage :

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

Destiny :

- Réseaux FTTH
- LAN. WAN
- Systèmes WDM



Extralink SC Cordon de r Monomode. 3mm. 30m

< td>3< td>Mâle<
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	Céramique
Structure en mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.657.A2
Duplex intégral	Non
Matériau de la gaine	Low smoke zero halogène (LSZH)
Plug and Play	Oui
Vert. Blanc	
Quantité par paquet	1
Protocole de test inclus	Oui

[Read More](#)

SKU: 5903148916323

Price: 4,99 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de brassage blanc SC/APC-SC/APC SM G657A2 Câble SIMPLEX 3.0MM 30M

Câble de cordon de brassage **monomode blanc d'une longueur de 30m. diamètre de câble de 3 mm. terminé par des connecteurs SC/APC-SC/APC est utilisé pour connecter des équipements de réseau optique tels que des commutateurs ou des convertisseurs. Le produit est composé de matériau qui n'émet pas de gaz nocifs lors d'un incendie(LSOH). La fibre G657A2 a une plus grande résistance à la flexion. Les cordons de raccordement sont également largement utilisés en FTTH réseaux pour connecter les appareils OLT et 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 SC ronde | Core | Rond. gou Simplex. G.

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Diamètre du câble

Longueur de câble

Type de câble

Certification

Connecteur 1

Connecteur 1 genre

Connecteur 2

Type de connecteu

Matériau du connec

Structure en mode

Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.657.A2
Matériau de la gaine	Polyuréthane thermoplastique (TPU)
Type d'emballage	Sac
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Noir
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148913384

Price: 37,01 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 70M ROUND DROP

Ce **cordon de raccordement monomode** mesure **70 mètres** de long. avec un diamètre de câble de **3 mm**. et se termine par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. il est utilisé pour **connecter des équipements de réseau optique** 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 SC Cordon de r chute. mon G.657A2. 10

- 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 connecteur
- Matériau du connec
- Type de connecteur
- Structure en mode
- Type de cordon de
- raccordement à fib
- optique
- Type à fibre optiqu

Matériau de la gaine	Polyuréthane thermoplastique (TPU)
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Noir
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5902560368499

Price: 16,65 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 100M FLAT DROP

Cordon de raccordement un mode d'une longueur de **100 mètres**. diamètre de câble de **3 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC** est utilisé pour **connecter l'équipement optique du 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

Objectif

- Réseaux FTTH
- LAN. WAN
- Systèmes WDM



Extralink SC Cordon de r chute. mon G.657A2. 12

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

Matériau du connec

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

1

[Read More](#)

SKU: 59025603629

Price: 20,36 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 125M FLAT DROP

Cordon de raccordement monomode longueur **125 mètres** . diamètre de câble **3 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. est utilisé pour les **équipements optiques de mise en réseau** tels que commutateurs ou convertisseurs. les cordons de raccordement 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 température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

Objectif

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink SC Cordon de r chute. mon G.657A2. 15

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

Matériau du connec

Structure en mode

Type de cordon de
raccordement à fib
optique

Type de fibre optiq

Duplex intégral< /t

Matériau de la gain

Bouchon and Play

Couleur du produit

Quantité par paque

[Read More](#)

SKU: 59025603661

Price: 24,06 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 150M FLAT DROP

Cordon de raccordement monomode longueur **150 mètres** . diamètre de câble **3 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. est utilisé pour les **équipements optiques de mise en réseau** tels que commutateurs ou convertisseurs. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter des appareils de type **OLT** et **ONU/ONT**.

Caractéristiques du cordon de brassage

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

Objectif

- Réseaux FTTH
- LAN. WAN
- Systèmes WDM



Extralink SC
Cordon de r
chute. mon
G.657A2. 20

Catégorie de câble
Fibre standard
Longueur

Types de connecteurs	SC/APC- SC/APC
Diamètre du câble	3
Longueur du câble	200
Type de câble	FTTH
Certification	CE. RoHs
Connecteur 1	SC/APC
Connecteur 1 genre	Mâle
Connecteur 2	SC/APC
Connecteur 2 genre	Mâle
Matériau du connecteur	Céramique
Type de polissage du connecteur	APC
Structure du mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.657.A2
Duplex intégral /td>	Non
Matériau de la gaine	Polychlorure de vinyle (PVC)
Emballage type	Sac
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Noir
Quantité par paquet	1
Protocole de test inclus	Oui

[Read More](#)

SKU: 5903148911489

Price: 29,61 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 200M FLAT DROP

Cordon de raccordement monomode longueur **200 mètres** . diamètre de câble **3 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. est utilisé pour les **équipements optiques de mise en réseau** tels que commutateurs ou convertisseurs. les cordons de raccordement 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 température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

Objectif

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink SC/APC-SC/APC Plat | Cordon de raccordement | chute. monomode. Simplex. G.657A2. 250m

Fibre standard	G.657.A2
Longueur	250 m
Types de connecteurs	SC/APC-SC/APC
Diamètre du câble	3
Longueur de câble	250
Type de câble	FTTH /td>
Connecteur 1	SC/APC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	SC/APC
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)
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Noir. Vert
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148916675

Price: 35,17 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description



Extralink SC **Cordon de r** **chute. mon** **G.657A2. 30**

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 connecteur

Matériau du
connecteur

Structure en mode
fibre

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	Noir. Vert
Quantité par paquet	1
Protocole de test inclus	Oui

[Read More](#)

SKU: 5902560368451

Price: 7,22 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 30M FLAT DROP

Cordon de raccordement monomode longueur **30 mètres** . diamètre de câble **3 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. est utilisé pour les **équipements optiques de mise en réseau** tels que commutateurs ou convertisseurs. les cordons de raccordement 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 température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

Objectif

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink SC Cordon de r chute. mon G.657A2. 40

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

Matériau du connec

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

1

Protocole de test inclus Oui

[Read More](#)**SKU:** 5902560368468**Price:** 8,52 € HT**Stock:** onbackorder**Categories:** [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 40M FLAT DROP

Cordon de raccordement monomode d'une longueur de **40 mètres**. un câble de diamètre **3 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. est utilisé pour les **équipements optiques de mise en 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 SC Cordon de r chute. mon G.657A2. 50

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Longueur du câble

Type de câble

Certification

Connecteur 1

Connecteur 1 genre

Connecteur 2

Connecteur 2 genre

Matériau du connec

Structure en mode

Type de cordon de

raccordement à fib

Type à fibre optique

Duplex intégral

Matériau de la gain

Type d'emballage

Plug and Play

Couleur du produit

Quantité par paque

[Read More](#)

SKU: 5902560368475

Price: 11,10 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 50M FLAT DROP

Cordon de raccordement un mode d'une longueur de **50 mètres**. un câble de diamètre **3 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. est utilisé pour les **équipements optiques 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 brassage

Caractéristiques du cordon de brassage

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

Objectif

Objectif

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink SC Cordon de r chute. mon G.657A2. 80

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Longueur du câble

Type de câble

Certification

Connecteur 1

Connecteur 1 genre

Connecteur 2

Connecteur 2 genre

Matériau du connec

Structure en mode

Type de cordon de
raccordement à fib
optique

Type à fibre optiqu

Duplex intégral

Matériau de la gain

Type d'emballage

Plug and Play

Couleur du produit

Quantité par paque

Protocole de test in

[Read More](#)

SKU: 59025603684

Price: 13,51 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 80M FLAT DROP

Cordon de raccordement monomode longueur **80 mètres** . diamètre de câble **3 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. est utilisé pour les **équipements optiques de mise en réseau** tels que commutateurs ou convertisseurs. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter des appareils de type **OLT** et **ONU/ONT**.

Caractéristiques du cordon de brassage

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

Objectif

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink SC de raccorde Goutte ronc 100m

3 Mâle Couleur du p

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

Structure en mode

Type de cordon de

raccordement fibre

Type de fibre optiq

Duplex intégral

Matériau de la gain

Plug and Play

Noir

[Read More](#)

SKU: 59031489171

Price: 16,09 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

CORDON DE PATCH SC/APC-SC/PC SM G657A2 SIMPLEX 100M ROUND DROP

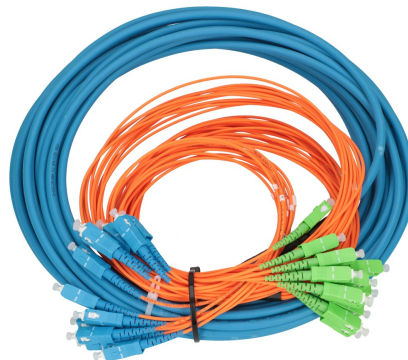
Cordon de raccordement monomode d'une longueur de **100 mètres**. diamètre du câble de **3 mm**. terminés par des connecteurs **SC/APC-SC/PC** est utilisé pour connecter des équipements de réseau optique. tels que des commutateurs ou des convertisseurs. fibre **G.657A** strong> contient une résistance mécanique accrue : le rayon de courbure minimum de cette fibre est de 10 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

- Réseaux FTTH
- Réseaux FTTH
- Réseaux FTTH
- Réseaux FTTH

Destination

- Réseaux FTTH
- Réseaux FTTH
- Réseaux FTTH



Extralink SC multipatch

Catégorie de câble

Longueur

Types de connecte

[Read More](#)

SKU:

Price: 249,68 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Multipatchcord Extralink 12F SC/APC-SC/PC 15m

Multipatchcord est un type spécifique de cordon de raccordement à fibre optique. il est construit à base de câble à fibre optique avec de nombreuses fibres. à chaque extrémité du câble. il y a des connecteurs en nombre correspondant au nombre de fibres dans le câble. le type et le type de connecteurs sont sélectionnés en fonction des besoins d'une installation particulière.

Afin de faciliter l'assemblage de multipatchcord. soit par perçage dans le mur. soit par les entrées des panneaux de brassage. il est possible de réaliser deux types d'épissure - en cascade ou droite. Dans l'épissure en cascade. chaque connecteur en épissure est réalisé sur un câble de longueur différente.

Multipatchcord rend les points de connexion plus faciles et plus rapides. Il est idéal pour connecter deux panneaux de brassage situés dans des armoires différentes. par exemple dans des pièces voisines.
