

Extralink SC/APC-SC/APC | Cordon de raccordement | Monomode. Simplex. G652D. 3mm. 0.5m

Catégorie de câble	Monomode
Fibre standard	G.652.D
Longueur	0.5m
Types de connecteurs	SC/ APC-SC/APC
Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	3
Longueur de câble	0.5
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
Fibre optique type de cordon de raccordement	Simplex
Type de fibre optique	G.652D
Duplex intégral	Non
Matériau de la gaine	Polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur du produit	Jaune
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5902560369113

Price: 1,85 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon SC/APC-SC/APC SM G.652D SIMPLEX 0.5M

Ce **cordon** monomode mesure **0.5 mètre** de longueur. le câble a un diamètre 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
Monomode.
3mm. 10m

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

Type de câble	FTTH
Certification	CE. RoHs
Connecteur 1	SC /APC
Connecteur 1 genre	Male
Connecteur 2	SC/APC
Type de connecteur 2	Male
Matériau du connecteur	Céramique
Structure en mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.652D
Duplex intégral	Non
Matériau de la gaine	Polychlorure de vinyle (PVC)
Branchez et Play	Oui
Couleur du produit	Jaune
Quantité par paquet	1
Protocole de test inclus	Oui

[Read More](#)

SKU: 5903148912370

Price: 2,41 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.652D SIMPLEX 3.0MM 10M

Cordon de raccordement monomode longueur **10 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 les commutateurs et 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. 15m

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

Structure du mode

Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type à fibre optique	G.652D
Matériau de la gaine	Polychlorure de vinyle (PVC)
Type d'emballage	Sac
Plug and Play	Oui
Produit couleur	Jaune
Quantité par paquet	1
Protocole de test inclus	Oui

[Read More](#)

SKU: 5903148912387

Price: 3,15 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.652D SIMPLEX 3.0MM 15M

Cordon de raccordement un mode d'une longueur de **15 mètres**. diamètre de câble de **3 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC**. est utilisé pour **l'équipement optique de 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 de r Monomode. 3mm. 1m

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.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
Protocole de test inclus	Oui

[Read More](#)

SKU: 5903148910253

Price: 1,85 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.652D 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 **SC/APC-SC/APC** est utilisé pour **l'équipement optique de mise en réseau 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

- 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 Monomode. 3mm. 20m

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

Type de fibre optiq

Duplex intégral /td

Matériau de la gain

Bouchon and Play

Couleur du produit

Quantité par pack	1
Protocole de test inclus	Oui

[Read More](#)

SKU: 5903148910260

Price: 3,33 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.652D SIMPLEX 20M

Ce **cordon de raccordement monomode** mesure **20 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 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 Monomode. 3mm. 2m

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 connec

Structure en mode

Type de cordon de

raccordement fibre

Type de fibre optiq

Duplex intégral

Matériau de la gain

Plug and Play

Couleur du produit

Quantité par paque

[Read More](#)

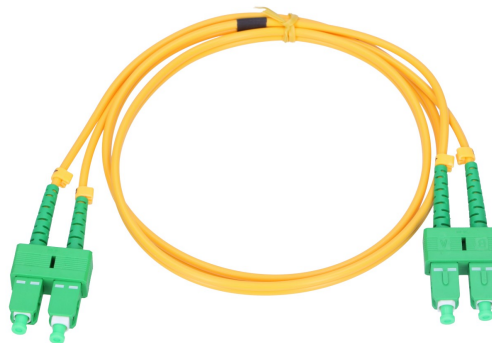
SKU: 5903148912394

Price: 1,66 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description



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

Type d'emballage

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble

Diamètre du câble-

Longueur de câble

Type de câble</td>

Certification

Connecteur 1

Type de connecteu

Connecteur 2</td >

Type de connecteu

Matériau du conne

Structure en mode

Cordon de raccorde

optique type

Type de fibre optiq

Full duplex	Oui
Matériau de la gaine	Polychlorure de vinyle (PVC)
Sac	
Couleur du produit	Jaune
Quantité par paquet	1
Protocole de test inclus	Oui

[Read More](#)

SKU: 5902560363555

Price: 4,25 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.652D DUPLEX PVC 3.0MM 0.5M

Cordon de raccordement longueur **monomode** 0.5 mètre. diamètre de câble **3 mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC** est utilisé pour **connecter l'équipement optique du réseau** comme 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 température
- Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

- Réseaux FTTH
- LAN. WAN

- Systèmes WDM



Extralink SC/APC-SC/APC | Cordon de raccordement | PVC. Monomode. Simplex. G.657A1. 3mm. 1m

Catégorie de câble	Monomode
Fibre standard	G.657.A1 /td>
Longueur	1m
Types de connecteurs	SC/APC- SC/APC
Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	
Longueur de câble	1
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 fibre optique	G.657.A1
Duplex intégral	Non
Matériau de la gaine /td>	Polychlorure de vinyle (PVC)
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Jaune
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5902560361537

Price: 1,85 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A1 SIMPLEX 3.0MM 1M PVC

Ce **cordon de raccordement monomode** d'une longueur de 1 mètre et d'un diamètre de câble de 3 mm. terminés par des connecteurs **SC/APC-SC/APC** est utilisé pour **connecter des équipements optiques en réseau** tels que des commutateurs ou des convertisseurs. les cordons de raccordement sont également largement utilisés dans **Réseaux FTTH** pour connecter des appareils de type **OLT** et **ONU/ONT**.

Fonctionnalités Patchcord

Caractéristiques du cordon de brassage

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

Utilisation

Utilisation

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



Extralink SC Cordon de r goutte. mor G.657A2. 10

< td>3

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

Type de polissage c
connecteur

Structure en mode

Type de cordon de
raccordement fibre

Type de fibre optiq

Duplex intégral

Matériau de la gain

Type d'emballage

Plug and Play

Couleur du produit

Quantité par pack

Protocole de test inclus Oui

[Read More](#)

SKU: 5903148913414

Price: 6,31 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

CORDON DE PATCH SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 100M ROUND DROP

Monomode cordon de raccordement (en anglais) avec un longueur **100m**. diamètre de câble de l'ordre de **3mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC** est utilisé pour **connecter équipements de réseau optique** comme les commutateurs et les convertisseurs. ils sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** 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

Objectif

- Réseaux FTTH
 - LAN. WAN
 - Systèmes WDM
-



Extralink SC Cordon de r goutte. mor G.657A2. 10

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

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 fib

Type de fibre optiq

Matériau de la gain

Type d'emballage

Plug and Play

Couleur du produit

Quantité par paque

Protocole de test in

[Read More](#)

SKU: 59031489133

Price: 2,20 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 10M ROUND DROP

Cordon de raccordement monomode longueur **10 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
goutte. mon
G.657A2. 11

Catégorie de câble

Fibre standard	G.657.A2 /td>
Longueur	110m
Types de connecteurs	SC/APC- SC/APC
Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	
Longueur de câble	110
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 fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.657.A2
Matériau de la gaine	Nylon/polychlorure de vinyle (PVC)
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Noir

1

[Read More](#)**SKU:** 5903148913421**Price:** 15,82 € HT**Stock:** instock**Categories:** [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 110M ROUND DROP

Cordon de raccordement monomode longueur **110 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
goutte. mon
G.657A2. 12

Catégorie de câble
Fibre standard
Longueur
Types de connecte

Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	
Longueur de câble	120
Type de câble	FTTH
Certification	CE. RoHs
Connecteur 1	SC /APC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	SC/APC
Type de connecteur 2	Homme
Matériau du connecteur	Céramique
Type de polissage de connecteur	APC
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 /td>	Polyuréthane thermoplastique (TPU)
Type d'emballage	Sac
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Noir
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148913438

Price: 7,12 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 120M ROUND DROP

Cordon de raccordement monomode longueur **120 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
goutte. mon
G.657A2. 13

< td>3< td>Mâle

Catégorie de câble	Monomode
Fibre standard	G.657.A2
Longueur	130m
Types de connecteurs	SC/APC- SC/APC
Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	
Longueur de câble	130
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	SC/APC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	SC/APC
Connecteur 2 genre	
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
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: 5903148913445

Price: 18,25 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 130M ROUND DROP

Cordon de raccordement monomode longueur **130 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
goutte. mon
G.657A2. 14

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

Type de câble	FTTH
Certification	CE. RoHs
Connecteur 1	SC /APC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	SC/APC
Type de connecteur 2	Homme
Matériau du connecteur	Céramique
Type de polissage de connecteur	APC
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	Polyuréthane thermoplastique (TPU)
Type d'emballage	Sac
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Noir
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148913452

Price: 12,84 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 140M ROUND DROP

Ce **cordon de raccordement monomode** mesure **140 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
 - li>Répétabilité des mesures
- Répétabilité des paramètres

Objectif

Objectif

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



Extralink SC Cordon de r goutte. mo G.657A2. 15

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

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.A2
Duplex intégral	Non
Matériau de la gaine /td>	Nylon/polychlorure de vinyle (PVC)
Plug and Play	Oui
Noir	
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148913469

Price: 20,68 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

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

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 goutte. mon G.657A2. 10

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	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
Veste matériau	Nylon/polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur du produit	Noir
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148913476

Price: 12,84 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 160M ROUND DROP

Cordon de raccordement monomode longueur **160 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 goutte. mon G.657A2. 20

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 connec

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

[Read More](#)

SKU: 5903148913339

Price: 3,03 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

SC/APC Patchcord 20 mètres de long

Câble à fibre optique monomode de [Extralink](#) terminé sur les deux côtés avec connecteur **SC/APC**. Le cordon de raccordement est disponible en longueur de 20 mètres. Il est conçu entre autres pour les télécommunications. Câble rond avec **G. La fibre 657A2** a été utilisée ici. Cela donne un faible rayon de courbure du câble. **Le revêtement TPU** protège le câble. qui peut être utilisé à l'extérieur.



Extralink SC/APC-SC/APC | Cordon de raccordement | Rond. goutte. monomode. Simplex. G.657A2. 30m

Catégorie de câble	Monomode
Fibre standard	G.657.A2
Longueur	30m
Types de connecteurs	SC/APC- SC/APC
Diamètre du câble	3.0 mm
Longueur de câble	30
Type de câble	FTTH
Certification	CE. RoHs
Connecteur 1	SC /APC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	SC/APC
Type de connecteur 2	Male
Matériau du connecteur	Céramique
Structure en mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.657.A2
Matériau de la gaine	Polyéthylène (PE)
Type d'emballage	Sac
Produit couleur	Noir
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148913346

Price: 3,58 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

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

Ce **cordon de raccordement monomode** mesure **30 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**.

Caractéristiques

- 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
goutte. mon
G.657A2. 40

< td>3

Catégorie de câble

Fibre standard

Longueur

Types de connecte

Diamètre du câble	3.0 mm
Diamètre du câble	
Longueur de câble	40
Type de câble	FTTH
Certification	CE. RoHs
Connecteur 1	SC /APC
Connecteur 1 genre	Homme
Connecteur 2	SC/APC
Type de connecteur 2	Homme
Matériau du connecteur	Céramique
Structure en mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.657.A2
Matériau de la gaine	Polyuréthane thermoplastique (TPU)
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Noir
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148913353

Price: 3,85 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

PATCHCORD SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 40M ROUND DROP

Monomode cordon de raccordement (Anglais pour câble de connexion) d'une longueur de **40 mètres**. un câble de diamètre de l'ordre de **3mm**. terminé par des connecteurs **SC/APC-SC/APC** est utilisé pour < strong>connectez les équipements de réseau optique comme les

commutateurs et les convertisseurs. ils sont également largement utilisés dans les réseaux **FTTH** pour connecter **OLT** et **ONU/ONT appareils**.

Caractéristiques des cordons 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 SC Cordon de r goutte. mor G.657A2. 50

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 connecteur 2	Homme
Matériau du connecteur	Céramique
Structure en mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Simplex
Type de fibre optique	G.657.A2
Matériau de la gaine	Polychlorure de vinyle (PVC)
Type d'emballage	Sac
Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Noir
Quantité par paquet	1
Protocole de test inclus	Oui

[Read More](#)

SKU: 5903148913360

Price: 4,25 € HT

Stock: instock

Categories: [Cordons fibre optique](#)

Product Description

Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A2 SIMPLEX 50M ROUND 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** 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
-