



## Extralink SC/APC-SC/APC | Cordon de raccordement | Monomode. Duplex. G.657A1. 3mm. 0.5m

3.0 mm 0.5 SC/APC

Fibre standard	G.657.A1
Longueur	0.5m
Types de connecteurs	SC/APC-SC/APC
Diamètre du câble	
Diamètre du câble	3
Longueur du câble	
Type de câble	FTTH
Connecteur 1	
Connecteur 1 genre	MALE
Connecteur 2	SC/APC
Type de connecteur 2	MALE
Structure du mode fibre	Monomode
Type de cordon de raccordement à fibre optique	Duplex
Fibre optique type	G.657.A1
Duplex intégral	Oui
Matière de la gaine	Polychlorure de vinyle (PVC)
Couleur du produit	Jaune
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

**SKU:** 5903148912417

**Price:** 2,96 € HT

**Stock:** instock

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

## Product Description

# Cordon de raccordement SC/APC-SC/APC SM G.657A1 DUPLEX 3.0MM 0.5M

**Cordon de raccordement** (le câble de connexion) **monomode avec une longueur 0.5 mètre et un diamètre de câble 3 mm. terminés par des connecteurs SC/APC-SC/APC est utilisé pour équipements optiques de mise en 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
-