



Extralink 1:16 CPL SC/APC | Séparateur | 900um. 1m

Fibre standard	G.657.A1
Longueur	1m
Nombre d'extrémités du répartiteur	1x16
Diamètre du câble	0.9mm
Sexe du connecteur	Homme
Connecteur(s)	17
Facile à installer	Oui
Matériau	Polychlorure de vinyle (PVC)
Nombre de connecteurs	17
Couleur du produit	Blanc
Quantité par paquet	1
Type de boîtier séparateur	Tube en acier
Technologie de répartiteur	PLC
Type	Répartiteur de câble

[Read More](#)

SKU: 5902560363456

Price: 13,88 € HT

Stock: instock

Categories: [Répartiteurs fibre optique](#)

Product Description

Répartiteur fibre optique EXTRALINK PLC 1:16 0.9mm avec connecteurs SC/APC

Les répartiteurs fibre optique sont utilisés dans les réseaux FTTH. où Internet est fourni aux clients par au moyen de la fibre optique. Il est acheminé de la salle des serveurs vers

l'équipement client sans changer de support de transmission. Cette technologie nécessite que le signal soit distribué aux clients sans utiliser d'équipements actifs supplémentaires. PLC séparateur avec distribution d'alimentation symétrique 1:16 avec connecteurs d'entrée et de sortie. Le boîtier en acier compact permet une installation facile dans les commutateurs et les coupleurs à fibre optique. Le répartiteur est construit sur un fin câble en queue de cochon de 0.9 mm. ce qui facilite son installation dans différents types d'organiseurs. Le produit est emballé sous blister pour éviter l'enchevêtrement des câbles .
