



Extralink 48 optique | 1k G652D 6.4m

Résistance à la traction

Câble de montage M

Câble de montage Ex

Norme de fibre G

Nombre de fibres 48

Diamètre du câble 6.

Longueur du câble 20

Type de câble FT

Connecteur 1 Ne

Sexe du connecteur 1 Ne

Connecteur 2 Ne

Connecteur 2 genre Ne

Structure en mode fibre M

Type de fibre optique G

Matériau de la gaine Po
ny

Plug and Play Ne

Couleur du produit Ne

Quantité par
paquet 6.4

[Read More](#)

SKU: 5903148913551

Price: 1846,00 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Câbles fibre optique](#)

Product Description

CÂBLE À FIBRE OPTIQUE MICRODUCT 48F SM de diamètre 6.4 mm

Le câble à fibre optique Microduct est un câble **monomode** d'un diamètre de **6.4 mm**. **48** fibres de type **G652D** noyées dans **4** tubes après **12** fibres. Le prix du câble est calculé pour **1 mètre**. Grâce à la technique d'assemblage de type **jetting**, **rigidité** et **flexibilité des câbles placés dans les microducts sont maintenus**.

Fibre optique résistante aux conditions extérieures difficiles

Fibre optique **autoportante se caractérise par une résistance aux conditions météorologiques et aux différences de température**. Sa construction a été renforcée avec **deux tiges FRP (plastique renforcé de fibres) de référence** fabricant **Fujikura**. Le revêtement extérieur en **polyéthylène** est résistant au **rayonnement solaire**.

Structure du câble

- Fibre optique
- Tube libre contenant des fibres. rempli de composé thixotrope
- Élément central robuste (PRF)
- Étanchéité - noyau sec avec des fils gonflants placés le long)
- Ripcord
- Coque extérieure en polyéthylène