

Référence article : 121021014

Description Produit :

Le câble Breakout Renforcé détient 2 à 24 fibres optiques monomodes G652D. Il s'utilise pour relier un équipement actif à la face avant d'un équipement passif. Renforcé, ce câble peut être installé à l'intérieur ou à l'extérieur pour des applications inter ou intra bâtiments en FTTO.



- Fibre monomode 9/125µm G652D
- Gaine extérieure : LSZH-FR
- Couleur gaine : noire
- Diamètre gaine : entre 8,5 et 15,4 mm
- Protection anti-rongeurs : tresse de fibre de verre
- Installation : intérieur et extérieur
- Déploiement : conduite par tirage et chemin de câble
- Réseau : FTTO

Poids : 69.0000 G

Informations techniques:

Type de fibre	Monomode G652D
Température d'installation	-10°C à + 50°C
Installation	Conduite par tirage et chemin de câble
Application	Intérieur, extérieur
Armure	Diélectrique
Diamètre du câble (en mm)	8.2000
Type gaine extérieure	LSZH-FR
Structure sous ensemble	Libre
Diamètre sous ensemble (en mm)	2.0000
Couleur gaine sous ensemble	FOTAG
Couleur gaine 900 µm	FOTAG
Code couleur fibre optique 250 µm	FOTAG
Renfort	Tresse de fibre de verre
Resistance au feu	Retardateur de flammes, absence d'halogènes, absence de fumées corrosives et toxiques
Protections anti-rongeurs	Elevée
Couleur gaine extérieure	Noir

Capacité FO	2.0000
Image produit	image_produit_121021014_3, image_produit_121021014_1, image_produit_121021014_2
Structure gaine 900 µm	Serrée
Température de stockage	-40°C à + 70°C
Traction d'installation max (en N)	700.0000
Traction permanente max (en N)	400.0000
Torsion	5 cycles
Marquage du câble	Marquage tous les mètres
Tracabilité	Tracabilité tous les mètres
Resistance à l'écrasement max (N/10cm)	150.0000
Type de marché	FTTO