

Référence article : 331021113



Description Produit : Les atténuateurs mâle / femelle LC-UPC FOLAN permettent de réduire la puissance optique dans les systèmes de transmission par fibre optique. Ils sont disponibles pour des atténuations de 1 à 30 dB.

- Fibre optique : monomode 9/125 µm
- Longueur d'onde : 1310 nm, 1550 nm
- Matière : plastique
- Couleur : bleu
- Atténuation : 9 dB
- Connecteurs : LC-UPC
- Réseaux : FTTH – FTTA – FTTO – Data Centers

Poids : 3.0000 G

Informations techniques:

Type d'atténuateur	Mâle-femelle
Connecteurs	LC
Polissage	UPC
Couleur du corps	Bleu
Matière fêrule	Céramique
Atténuation (en dB)	9
RL (en db)	≥ 50
Longueur d'onde (en nm)	1550.0000
Matière corps	Plastique
Image produit	image_produit_331021113_3, image_produit_331021113_2, image_produit_331021113_1
Packaging	image_packaging_331021113_2, image_packaging_331021113_1
Type de marché	FTTH