



## PRISE TERMINALE OPTIQUE DÉPORTÉE GGM ROLLONT30M

Une solution clefs en main, simple et rapide  
pour vos raccordements FTTH



Cette prise permet de déporter un lien fibre optique dans un logement avec une grande facilité.

**Prête à l'emploi**, elle est dotée d'un micro-câble **discret** (900 µm) de 30 m sur dérouleur, pré-connectorisé en SC/APC à chaque extrémité.

L'adhésif inclus permet une installation simple, rapide et esthétique le long des plinthes ou contours de portes.

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ▶ Boîtier compact en plastique ABS (IK08)
- ▶ Usage intérieur (IP45)
- ▶ Raccord SC/APC avec volet anti-poussière
- ▶ Connecteurs SC/APC 8° de chaque côté
- ▶ Fibre monomode G657A2 à faible rayon de courbure
- ▶ Longueur du micro-câble : 30 m
- ▶ Couleur : blanc (RAL 9010)
- ▶ Dimensions : 93 x 83 x 29 mm
- ▶ Température d'utilisation : -40 °C à +65 °C
- ▶ Adhésifs de fixation et kit de visserie inclus

### CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

- ▶ Perte d'insertion : ≤ 0,2 dB
- ▶ Réflectance : ≥ 50 dB
- ▶ Rayon de courbure : 7,5 mm
- ▶ Traction permanente : 3 N (10 N durant l'installation)
- ▶ Résistance permanente à l'écrasement : 30 N/100mm (100 N durant l'installation)

Retrouvez  
l'ensemble de  
**nos solutions FTTH**



### RÉFÉRENCE

**GGM ROLLONT30M**

### DESCRIPTION

Prise terminale optique déportée 1 FO