

Evolv® Pushlok®

CORNING

Le nouvel adaptateur Pushlok® à fibre unique de Corning réduit la complexité et le temps de déploiement d'un réseau à fibre en donnant aux opérateurs plus de flexibilité lors de l'utilisation d'offres connectées à fibre unique. Les drops préconnectorisés peuvent être étendus en tirant parti de la technologie Pushlok innovante de Corning pour permettre l'accouplement entre deux connecteurs Pushlok monofibre. Lorsqu'il est associé aux systèmes Single-Fibre FlexNAP™, les câbles de raccordement peuvent être directement connectés à un câble de descente dans les environnements ruraux, sans qu'il soit nécessaire de recourir à une approche terminale traditionnelle qui peut s'avérer inefficace.

Conçu pour être utilisé dans presque tous les environnements de réseaux d'accès, ce coupleur renforcé est suffisamment petit pour être placé dans les trous de main ou les socles existants, sur les façades des bâtiments ou dans les réseaux aériens (montage sur poteau ou sur toron) avec des caractéristiques de montage moulées dans le boîtier. L'adaptateur Pushlok monofibre possède deux ports à clé, chacun avec un bouton d'ouverture correspondant pour désengager le connecteur. Lors de l'insertion des connecteurs dans l'adaptateur Pushlok monofibre, les ports fournissent un retour positif audible et physique qui minimise les variations du technicien et les dommages potentiels dus à une mauvaise manipulation.



Evolv® Pushlok®

Caractéristiques et Avantages

Remplace le point de terminaison Pushlok®

Pour les applications moins denses ou rurales

Coût d'installation faible

Connexion améliorée

Durabilité

Design robuste et résistant aux intempéries

Taille compacte

Optimise l'espace dans les socles/puits de raccordement

Unauffällig

Port uniques pour une adaptabilité à Monofibre

Faible perte d'insertion

Les extrémités des connecteurs polies en usine sont directement raccordées

Specifications

Spécifications générales

Type de produit	Adaptateurs de fibre optique
Environnement	Extérieur

Optical Specifications Connector

Part Number	Catégorie de fibre optique	Polissage
ADAPTER-PUSHLOK-SF	Monomode (OS2)	APC

Mechanical Specifications Fanout Kit

Hauteur	Profondeur	Largeur
28,5 mm	100 mm	28,5 mm

Design Adapter

Part Number	Style d'adaptateur	Matériau du boîtier de l'adaptateur	Couleur du boîtier de l'adaptateur
ADAPTER-PUSHLOK-SF	Standard	Plastique	Noir

Ordering Information

Part Number	Unités par livraison	Méthode d'emballage
ADAPTER-PUSHLOK-SF	10/1	Carton

Evolv® Pushlok®

CORNING



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Lelpziger Strasse 121 • 10116 Berlin, Allemagne
+33(0)24000 2184 ou +33(0)2 4000 2185 • FAX: • <https://www.corning.com/opcomm/emea/fr>

Une liste complète des marques déposées de Corning Optical Communications est disponible à www.corning.com/opcomm/emea/trademarks. Corning Optical Communications est certifié selon la norme ISO 9001 et ISO 14001. © 2025 Corning Optical Communications. Tous droits réservés.