

Kit de terminaison Fibre NPC+

CORNING

Le connecteur NPC+ (No Polish Connector) élimine le polissage sur le terrain, les pièces détachées et les outils de terminaison. La conception innovante de la pince tampon élimine les reprises en offrant des performances mécaniques supérieures en matière de torsion et de transmission avec charge appliquée (TWAL). Après la préparation des fibres et le clivage, l'installation est un processus simple en trois étapes : insérer la fibre, actionner l'épissure, activer la pince tampon. Plus rapide que l'épissure par fusion, le NPC+ permet de réduire les coûts d'installation et la complexité globale de l'installation.

Caractéristiques et Avantages

Installation rapide et facile

Moins d'une minute par connecteur

Conception monobloc, préassemblée

Pas de manchon anti-pliure ou d'autres pièces détachées

Face frontale polie en usine

Faible perte d'insertion et affaiblissement de réflexion haute-performance

Construction spéciale de la pince arrière

Offre une excellente résistance à la torsion, au TWAL et à l'arrachement

La confection sur place permet à l'installateur de choisir la longueur de câble optimale

Minimise la longueur excédentaire à stocker

Désactivation de la borne tampon et de l'élément d'épissure (900 µm uniquement)

Permet une seule et unique réutilisation



Kit de terminaison Fibre NPC+

CORNING

Normes

RoHS

Ne contient aucune substance dangereuse au sens de la directive RoHS 2011/65/EU

Specifications

Spécifications générales

Type de produit	Outils et kits de connexion
Technologie	Non-époxy/non-polie
Compatibilité	LC ,SC ,250 µm ,900 µm

Mechanical Specifications Fanout Kit

Hauteur	Profondeur
25 cm	9 cm

Ordering Information

Part Number	Contenu du colis
TKT-NPCP-FBC007	NPC+ Fiber Termination Toolkit with FBC-007 flat cleaver. Kit content: Cleaver FBC-007, Fiber strippers, Isopropyl alcohol cleaner, Cleaning wipes, Sharpie™ marker, Semi-tight buffer clamp, Kevlar snips and Carrying case



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Leipziger Strasse 121 • 10117 Berlin, Allemagne
+00 800 2675 4641 • FAX: • www.corning.com/opcomm/emea

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.