

Smarte Verkabelungslösung für den Innenbereich

Verlegekit für den FTTH-Anschluß

Anwendung

Das kompakte Verlegekit ist ein auf Glasfaser basierendes und steckerfertiges Verlängerungssystem, dass an jede Raumsituation angepasst werden kann. Die optische Anschlußdose kann auf jeder Wandart installiert werden (geschraubt oder geklebt) und umfasst ein 30 m langes diskretes Mikrokabel (Mikrokabeltrommel). Das Verlegekit ist an beiden Enden vorkonfektioniert und erfordert bei der Installation keine speziellen Glasfaserwerkzeuge (Spleißgerät etc.). Dank des Zubehörs ist die Installation schnell und einfach durchzuführen. Die Klebespritze wurde speziell für die Kabelfixierung bei der Verlegung entwickelt (kurze Trocknungszeit).

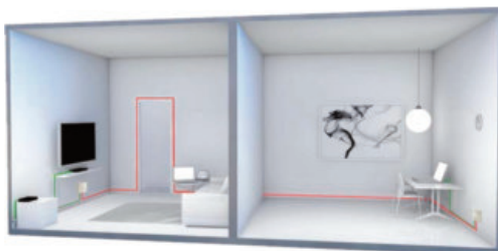


Beschreibung

Komplettlösung für die Positionierung einer Glasfaseranschlußdose überall im Gebäude.

Unauffällige Installation eines 900-µm-Kabels, bis zu 30 m vom Übergabepunkt entfernt.

Einfache und sichere Verlegung um Außen- und 90 Grad-Ecken



Kit-Inhalt

- Optische Abschlußdose mit 30 m vorkonfektioniertem 900 µm LC-Kabel an beiden Enden;
- 4 Verschlusskappen für Wandübergänge (Loch durchmesser von 6 bis 12 mm);
- 6 Faserführungen über Außenkante mit Klebestreifen zur Fixierung;
- 6 Faserführungen 90 Grad mit Klebestreifen zur Fixierung;
- 1 Spritze mit 35 ml Klebstoff (Haltbarkeit 18 Monate in ungeöffneter Originalverpackung, Lagerung bei + 5 °C und + 30 °C);
- Werkzeug zum Verlegen des LC-Steckers in Wanddurchbrüchen;
- 50 cm Klebeband für die Kabelführung;

Eigenschaften	
Faserkapazität	1 x LC Simplex
Fasertyp	G657 B3
Abmessungen (HxTxB) ⁽¹⁾ (mm)	80 x 26 x 80
Gewicht ⁽²⁾ (g)	280
Betriebstemperatur °C	-25 / +70
Material	Thermoplastischer, halogenfreier Kunststoff (ABS)
Schutzklasse / Stoßfest	IP40 / IK05
Feuerbeständigkeit	UL94 V0
Farbe	Cremeweiß, ähnlich RAL 9001
Verpackungsabmessung (HxTxB) mm	260 x 150 x 38
Verpackung	einzelverpackt im Karton
Artikelnummer	IO114046

(1) Dose (2) Umverpackung