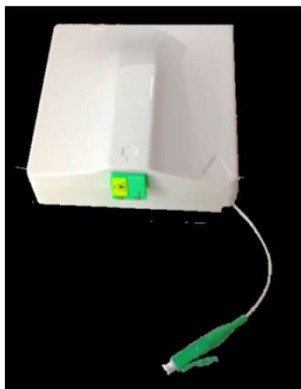


TERMINALVERBINDUNG

OT'Home Kit

+ PRODUKTVORTEILE

- + **Universelle Lösung, die in allen Wohneinheiten, ungeachtet der Konfiguration, installiert werden kann**
- + **Diskrete Verlegung der Glasfaser: 900µm Kabel, das für das bloße Auge geradezu unsichtbar ist**
- + **Kein Schweißen erforderlich, 100 % vorkonfigurierter Bausatz**
- + **Ultraflexibles Kabel für eine einfache Verlegung: sehr geringer Biegeradius (G657B3-Faser)**
- + **Völlig skalierbare Lösung: 30 m Kabel in der Anschlussdose integriert, damit man sie bei einem eventuellen Wohnungswechsel mitnehmen kann**



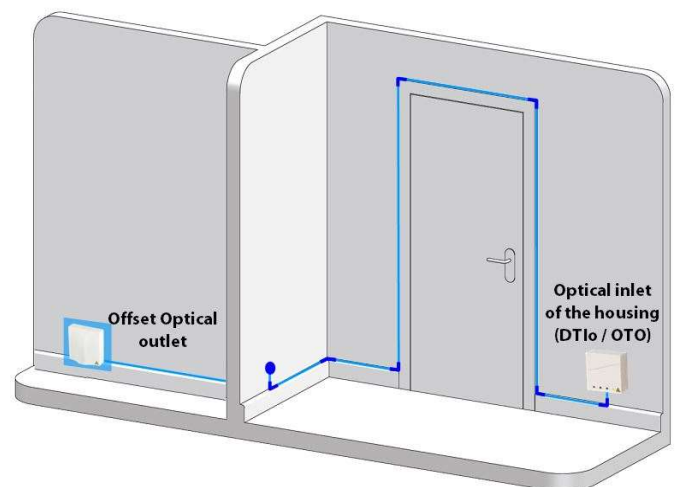
PRÄSENTATION

Das PT'Home-Kit ermöglicht die Verlängerung der Glasfaser-Internetverbindung in der Wohneinheit:

- Wo auch immer benötigt in der Wohneinheit
- Leicht verlegbar
- Sehr diskret
- Sicher
- Ohne Veränderung der Erstinstallation

So kann man die optische Verbindung so nah wie möglich bis zu Ihrer Internetbox oder Ihrem Fernseher verlegen, oder auch in Ihr Wohn- oder Schlafzimmer, usw...

Im Stecker ist eine drehbare Nabe integriert, an der man die 30m lange Glasfaser Ab- und Aufwickeln kann. Das erleichtert die Verlegung. Die Dose kann jederzeit einfach und problemlos an einen anderen Ort verlegt werden.



TERMINALVERBINDUNG

OT'Home Kit

LEISTUNGEN

Glasfaserkabel <i>Home µCable</i>	Vorkonfektionierung im Werk 2 x LC/APC	Optische Leistung : IL < 0.5 dB; RL >55 dB
	Glasfaser	Singlemode-Faser G657B3
	Minimaler Biegeradius	5 mm
	Kabelmantel	White LSZH
	Kabelabmessungen	900 µm
	Zugfestigkeit	10 daN
	Druckfestigkeit	20 daN/cm
	Temperatur (Verwendung und Lagerung)	-15 °C bis 45 °C
	Länge	30m
	Befestigung	Adhesive (hot glue, etc.)
OT'Home	Abmessungen	80 x 80 x 30 mm
	Steckverbindung	1 Faseroptischer LC Simplex-Stecker mit Klappe
	Befestigung	Mit doppelseitigem Klebeband oder Verschraubung

INHALT DES KITS



x1

Tool zur Führung der Steckverbindung bei Schottdurchführungen



x1



x2

Tools zur Führung und der Steckverbindung bei Schottdurchführungen



x6



x6

Zubehör zur Kabelführung an Wändecken

Referenznummer	Bezeichnung	UV1
MO306	OT'HOME KIT DIY 1GF LCAPC 30M	50

Always aiming to satisfy its customer and to upgrade its product's performance, OMELCOM may modify the described technical specifications without previous notice.