

Datenblatt OA Install Kit V3 - 2mm

konfektioniert mit 4 x LC/APC wohnungsseitig

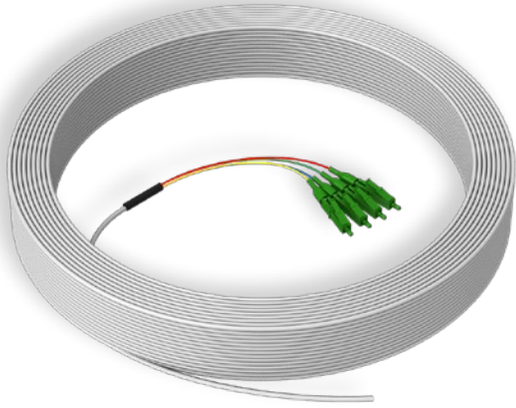


Abb. ohne Abrollspule

OA Install Kit V3 für Installationen in der Netzebene 4

- auf praktischer Abrollspule gewickelt
- Anfang des Glasfaserkabels ist spleißfähig und kompatibel zu den homePOP XL Wandspleißbox Varianten
- Ende des Glasfaserkabels ist mit 4 x LC/APC-Steckern konfektioniert
- einblasfähiges Glasfaserkabel
- Fasertyp: Singlemode

Fabrikat: homeway

Bestellnummer	Länge	Bezeichnung	Beschreibung
HW-TOAK4V3L010	10 m	OA Install Kit V3 2mm	2 mm-Kabel; 4 Fasern G.657.A2; konfektioniert Seite 1 mit 4 x LC/APC Steckern, Seite 2 unkonfektioniert (spleißfähig), auf Abrollspule gewickelt Für folgende Verlegearten durch einziehen oder einlegen geeignet: <ul style="list-style-type: none">• 7/4er Mikrorohr (auch einblasfähig)• Flexrohr ab M16 (M25 empfohlen)• Kabelkanäle• Unterflurkanäle
HW-TOAK4V3L020	20 m		
HW-TOAK4V3L030	30 m		
HW-TOAK4V3L040	40 m		
HW-TOAK4V3L050	50 m		
HW-TOAK4V3L060	60 m		
HW-TOAK4V3L070	70 m		
HW-TOAK4V3L080	80 m		
HW-TOAK4V3L090	90m		
HW-TOAK4V3L100	100 m		

Hinweise: Das Einblasen/Einziehen erfolgt immer vom Wohnungs-Multimediaverteiler zum Hausanschlussraum, wo die Wandspleißbox homePOP XL installiert wird.

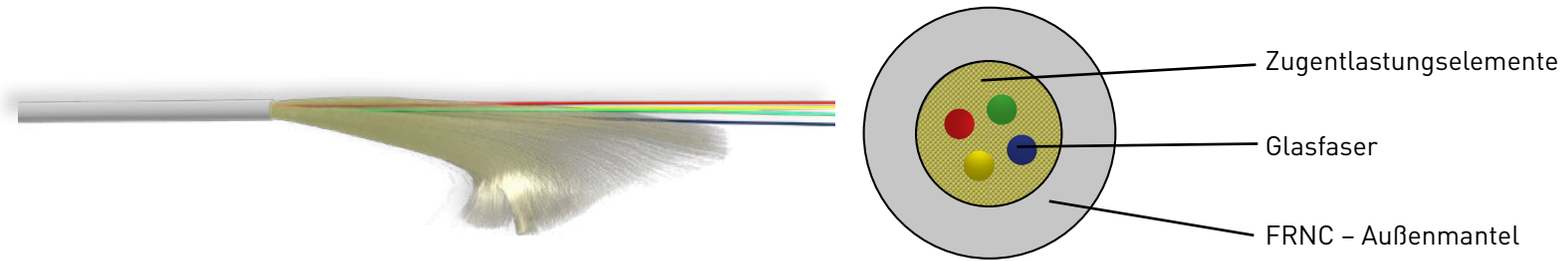
Für den Einzug wird vorab die Verlegung von 10/6 Mikroröhrchen empfohlen.

- Verlegeart: Im Schutzrohr
- Kabel nicht knicken, nicht quetschen und nicht über Kanten ziehen
- Verlegung von 2 mm Kabeln auf Pritschen nicht zulässig
- Vor Inbetriebnahme:
 - bei sämtlichen LC/APC Glasfasersteckern die Staubschutzkappe entfernen und Spitze mit einem Glasfaser-Reinigungsstift (HW-GFRSLC125) oder Reinigungstuch (HW-GRT915) säubern
 - Rotlichtprüfung mit Glasfaser-Rotlichttester ist durchzuführen (z.B. Bestellnr. HW-GFRLTLC650)
 - OTDR Messung wird empfohlen

Kabelbasis: fiberway Glasfaserkabel 2mm 4xE9/125 G.657A.2

Brandverhalten, Klassifizierung lt. Bauprodukteverordnung: Cca





Glasfaser-Innenkabel für ortsfeste Verlegung in Kabelkanälen und Rohren, sowie für Rangierzwecke

- zur Verwendung von Glasfaserkabel Verlegearbeiten in der Netzebene 4
- **Typenbezeichnung J-F(ZN)H 4xE9/125 G.657A.2**
- Farbcode Faser: rot, gelb, grün, blau
- Min. Biegeradius fest verlegt nach IEC 60794-1-2 E11A: 10 mm
- Fasertyp: Corning® ClearCurve® ZBL
- Fasertyp: Singlemode
- Brandverhalten, Klassifizierung lt. Bauprodukteverordnung: Cca
- 0,38 dB @ 1330 nm / 0,28 dB @ 1550 nm
- Zugfestigkeit gemäß IEC 60794-1-2-E1 = 300N (bei $\Delta\alpha \leq 0.05$ dB)
- Querdruckfestigkeit gemäß IEC 60794-1-2-E3 = 150N/dm
- Kabelgewicht: ca. 4,0 kg/km
- Durchmesser: 1,85 mm, Farbe: weiß

Fabrikat: homeway

Bestellnummer: HW-FWGK1-F5

Hinweise: Die originalen Herstellerdatenblätter zu den verwendeten Glasfasern können auf Nachfrage zur Verfügung gestellt werden.

- Verlegeart: Im Schutzrohr
- Kabel nicht knicken, nicht quetschen und nicht über Kanten ziehen
- Verlegung von 2 mm Kabeln auf Pritschen nicht zulässig
- Vor Inbetriebnahme:
 - bei sämtlichen LC/APC Glasfasersteckern die Staubschutzkappe entfernen und Spitze mit einem Glasfaser-Reinigungsstift (HW-GFRSLC125) oder Reinigungstuch (HW-GRT915) säubern
 - Rotlichtprüfung mit Glasfaser-Rotlichttester ist durchzuführen (z.B. Bestellnr. HW-GFRLTLC650)
 - OTDR Messung wird empfohlen