

Montageanleitung für OptoUP

Zu beachten:

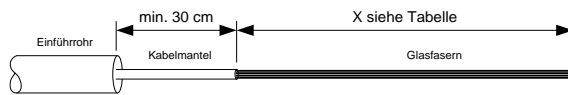
- Pigtail mit G657.A2 Fasern verwenden
- Schrumpfspleisschutz-Länge max. 25mm

1. Kabel vorbereiten und ablängen

Das FttH Kabel einziehen. Ab der Einföhrung in die UP-Einlassdose, bis zur Abmantelstelle des Kabelmantels benötigt das Kabel eine Mindestlänge von 30cm. Maximal darf das Kabel bis zur Abmantelstelle 60cm sein.

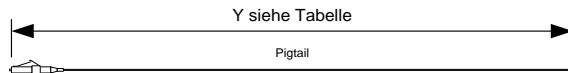
4-faseriges FttH-Kabel

Kabelmantel nach Vorschrift entfernen. (Länge X, siehe Tabelle unten)



Pigtail

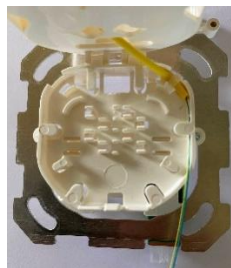
Pigtail ablängen (Länge Y, siehe Tabelle unten)



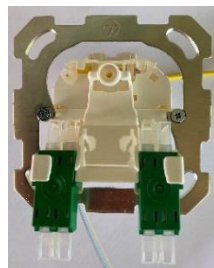
Umgänge	1	2	3	
FttH Kabel	24 cm	38 cm	52 cm	X
Pigtail rot & grün	33 cm	48 cm	62 cm	Y
Pigtail gelb & blau	24 cm	38 cm	50 cm	Y

2. FttH-Kabel an OptoUP montieren

Das Kabel von hinten durch die OptoUP Unterseite einföhren und mit einem Kabelbinder fixieren. Der Kopf des Kabelbinders muss sich auf der OptoUP Oberseite befinden.



Unterseite (Bild 1)

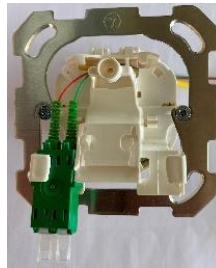


Oberseite (Bild 2)

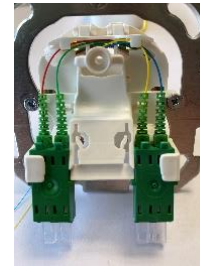
Version: 1.007/10.2020

3. Pigtails

Pigtails gemäss Tabelle kürzen, einlegen und zum spleissen vorbereiten.



Oberseite mit 1x LC/APC (Bild 3)



Oberseite mit 2x LC/APC (Bild 4)

4. Spleissen

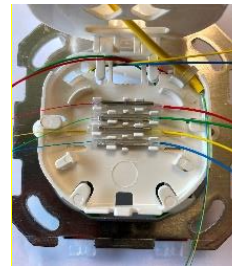
Gemäss Anweisungen Spleissgeräte-Hersteller spleissen.

5. Spleisssschütze ablegen

Die einzelnen Spleisssschütze werden in den Spleissablagen verwahrt.



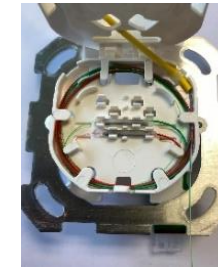
Variante mit 2x Pigtails (Bild 5)



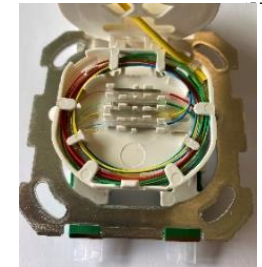
Variante mit 4x Pigtails (Bild 6)

6. Fasern einlegen

FttH Kabel im Uhrzeigersinn aufwickeln.
Faser 1+2 im Gegenuhrzeigersinn aufwickeln.
Falls vorhanden: Faser 3+4 ebenfalls im Uhrzeigersinn aufwickeln.



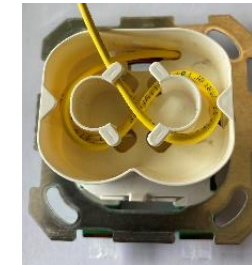
Variante mit 2x Pigtails (Bild 7)



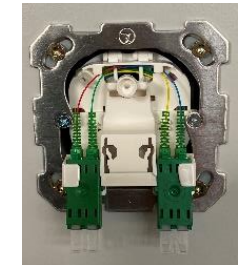
Variante mit 4x Pigtails (Bild 8)

7. Montage OptoUP

Die Überlänge gemäss Bild 9 aufwickeln. Die Adapterplatte an der Wand montieren.



Unterseite (Bild 9)



Adapterplatte montier (Bild 10)

Die Adapterplatte und die Abdeckung montieren, und mit der mitgelieferten Schraube fixieren.



Montierte UP Dose (Bild 11)

OPTONET