

Fiberuttag för hem, TD V2.2

Uttag i plast för placering inomhus på vägg eller apparatdosa hemma hos privatpersoner (FTTH). Rymmer två stycken enkla SC-skarvstycken. Anpassat för G657-fiber. Levereras med täckande anslutningsskydd som kan monteras framför inkommande kablagekontakter.

Tekniska egenskaper

Dimensioner:

Höjd:	105 mm
Bredd:	80 mm
Djup:	27 mm

Material:	Plast
Färg:	Vit, RAL 9010
Stöttålighet:	IK07
Dammskydd:	IP30

Förpackning

Levereras komplett med,

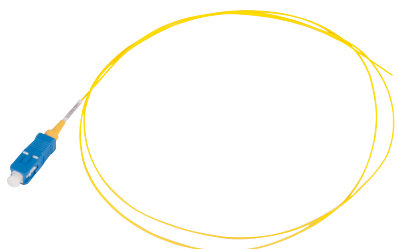
- 1: Fiberuttag
 - 2: Skruv, plugg och anslutningsskydd
 - 3: Arbetsinstruktion
- Tillval: Fibersvans och skarvstycke



Fiberuttag
NCLA10183/01

Beställningsinformation

Skanova art.	E-nummer	Benämning
NCLA10183/01	50 521 07	Fiberuttag för hem, TD V2.2, för 2 enkla skarvstycken SC
NCLA10183/01/2 4P		Fiberuttag för hem, TD V2.2, för 2 enkla skarvstycken SC, 24-pack
1/NCLA10183/F	50 521 08	Fiberuttag för hem, TD V2.2, med 1st fibersvans G657A och skarvstycke SC
1/NCLA10183/F/2 4P		Fiberuttag för hem, TD V2.2, med 1st fibersvans G657A och skarvstycke SC, 24-pack
2/NCLA10183/F		Fiberuttag för hem, TD V2.2, med 2st fibersvansar G657A och skarvstycken SC
2/NCLA10183/F/2 4P		Fiberuttag för hem, TD V2.2, med 2st fibersvansar G657A och skarvstycken SC, 24-pack



Fibersvans
Gul, G657A, SC/UPC
TSRA9060162



Skarvstycke
Med integrerat dammskydd
RNTA9850024/11



Komplett fiberuttag
Med fibersvans och skarvstycke
1/NCLA10183/F

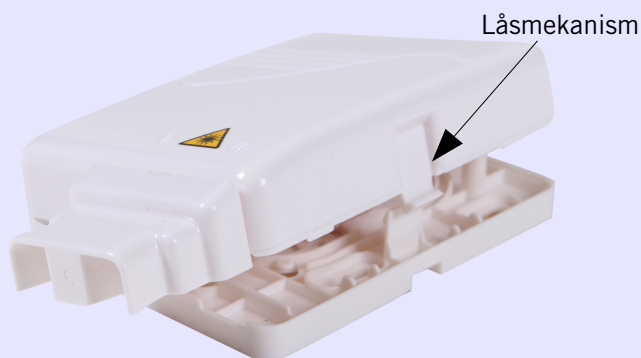
Denna arbetsinstruktion beskriver hur man på ett korrekt sätt installerar fiberuttaget TD V2.2.

Det är viktigt att installatören tagit del av hela instruktionen innan installationen påbörjas.



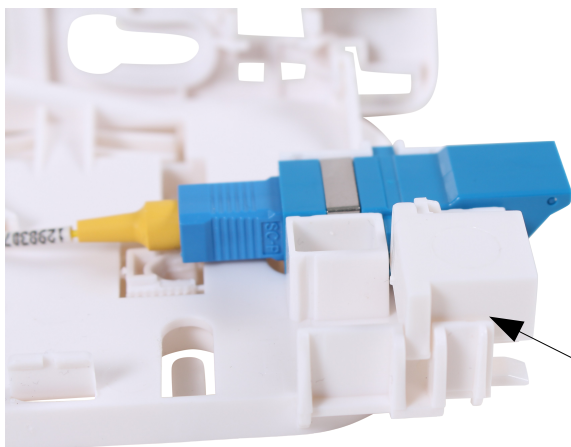
Korrekt installerat fiberuttag

Bilden visar fiberuttaget (TD V2.2) installerat på vägg med inkommande fiberkabel monterad nedifrån. Utgående patchkablage syns till höger på bilden med anslutande kontaktdon täckt av anslutningsskyddet.



Steg 1

Öppna fiberuttaget genom att trycka på låsmekanismen på lockets sida.



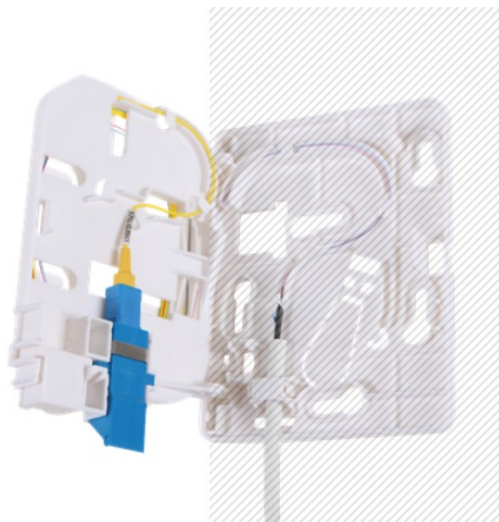
Steg 2

Montera ett eller två mellanstycken enligt bilden. Om två mellanstycken ska monteras behöver först den vita blindpluggen tas bort.

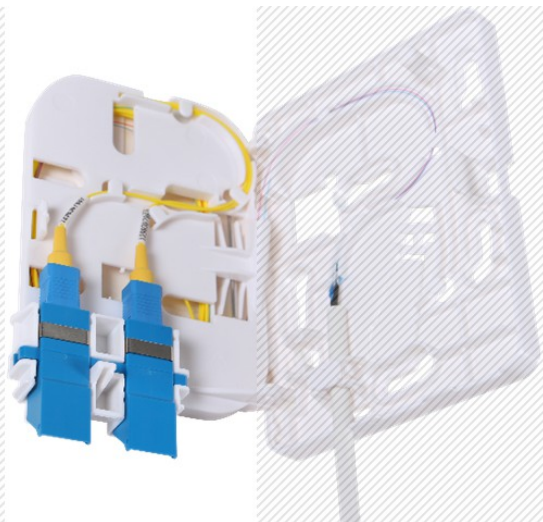
Blindplugg

Steg 3

Avlägsna fiberkontaktens dammskydd och montera i mellanstycket. Slinga fibern i spåren på skarvkassetten undersida.

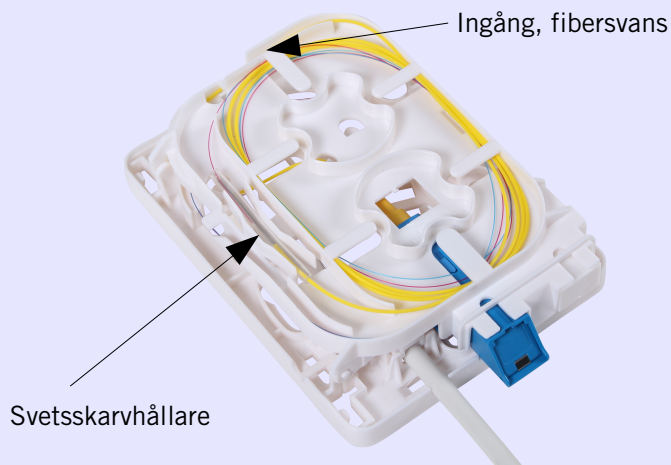
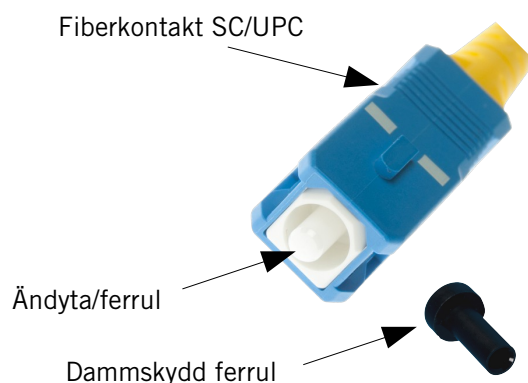


Skarvkassett med en monterad fibersvans



Skarvkassett med två monterade fibersvansar

OBS! Tänk på att fiberkontaktens ferrul/ändyta är väldigt känslig och inte ska vidröras av något efter att dammskyddet avlägsnats.



Steg 4

Slinga fibern på skarvkassetten ovasida enligt bild. Fibersvansens ände ska avslutas i mitten av svetskarvhållaren för att få rätt längd efter svetsning.

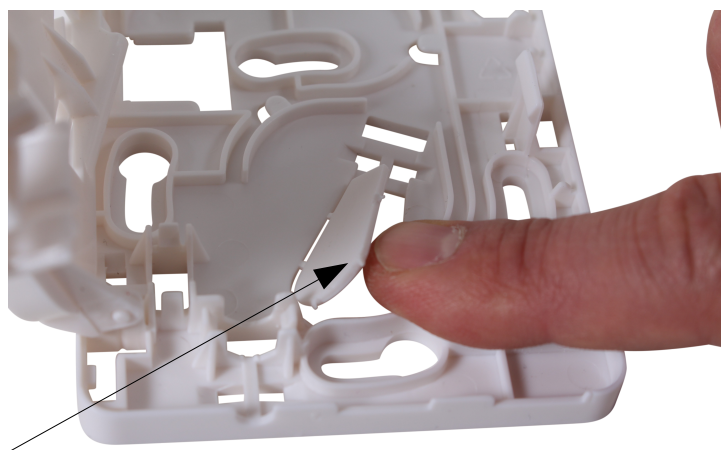
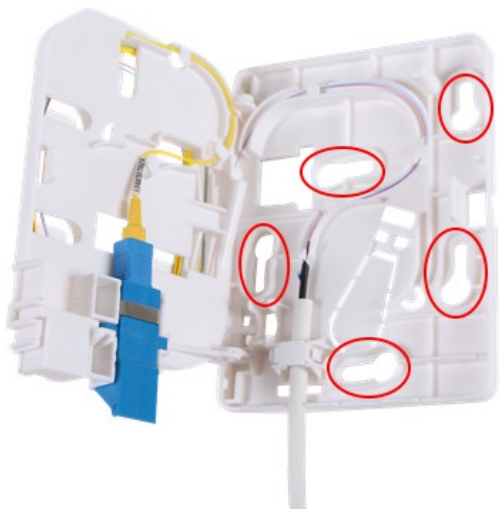
Fibersvansens sling ska vara ungefär 3,5 varv i kassetten, vilket motsvarar ca. 97 cm. Klipp bort eventuell överlängd på fibern.

Steg 5

Montera fiberuttaget på väggen med medföljande montageskruv och plugg. Använd minst två av de befintliga platserna för montageskruv (inringade på bilden nedan). Om inkommande dukt eller fiberkabel kommer bakom fiberuttaget så behöver det invändiga kabelintaget öppnas.

Vid installation i Skanovas nät gäller följande:

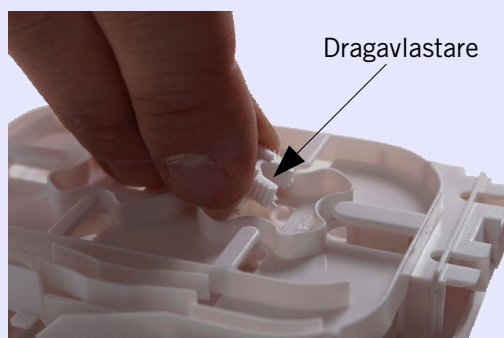
De utvändiga kabelintagen (se steg 7) ska alltid användas om det inte redan finns en befintlig apparatdosa. Vid montage på apparatdosa får inte dukten följa med in i fiberuttaget, den skall avslutas i apparatdosa.



Kabelintag, invändigt

Steg 6

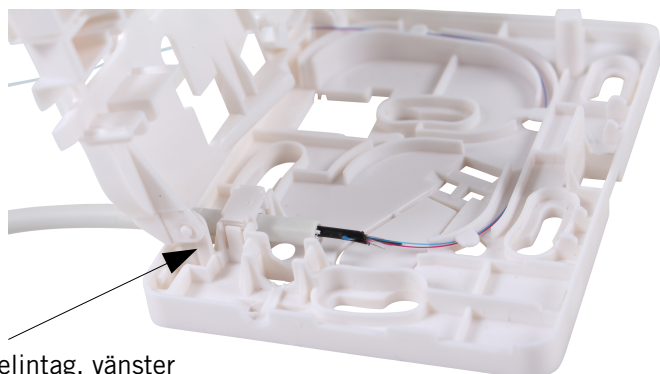
Lossa den medföljande dragavlastaren för dukt och inkommande fiber som är monterad i skarvkassetten.



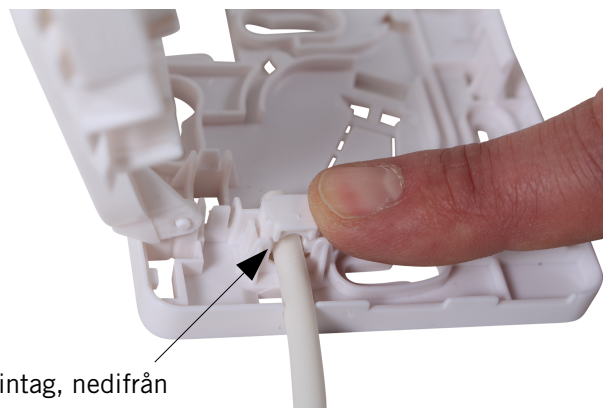
Dragavlastare

Steg 7

Den inkommande dukten kan monteras från vänster eller nedifrån. Tryck ner dragavlastaren ovanpå dukten i det avsedda spåret. Kontrollera att dukten sitter fast ordentligt.



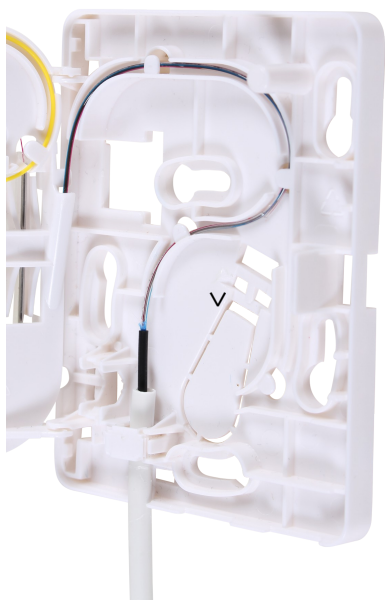
Kabelintag, vänster



Kabelintag, nedifrån

Steg 8

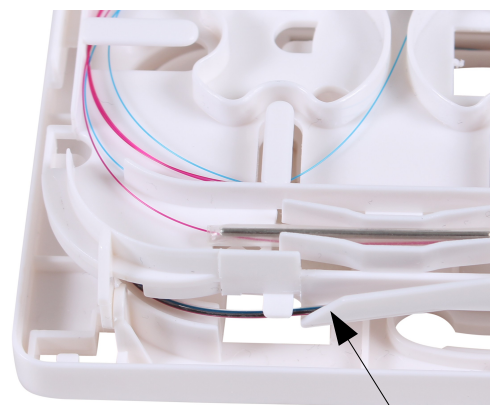
Slinga den inkommande fibern i spåren på fiberuttagens underdel. Fibern har olika banor beroende på vilket kabelintag som använts. Fibern ska ledas upp i skarvkassetten fiberintag. All överlängd på fibern ska lämnas i skarvkassetten, alltså ingen extra fibersling i underdelen.



Kabelintag, nedifrån



Kabelintag, vänster



Skarvkassetten, sett ovanifrån

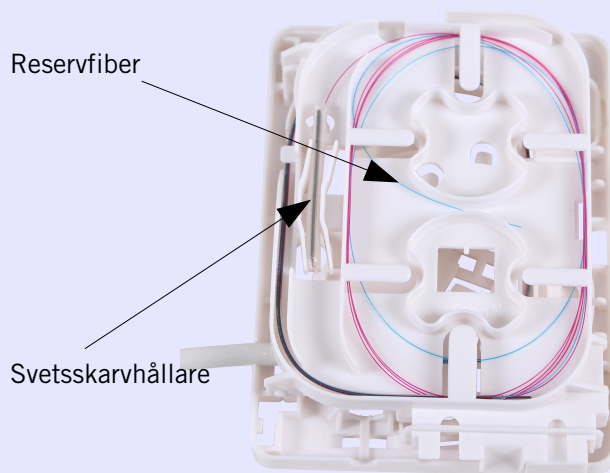
Fiberintag, skarvkassetten

Steg 9

Slinga fibern på skarvkassetten ovasida enligt bild. Den inkommande fiberns ände ska avslutas i mitten av svetsskarvhållaren för att få rätt längd efter svetsning.

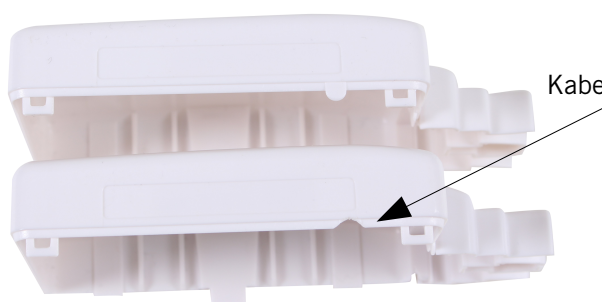
Alla fiber ska slingas 3-4 varv i kassetten, eventuell överlängd klipps bort. Utför fibersvetsningen och montera svetskarvhylsan i svetsskarvhållaren.

Ej insvetsad fiber lämnas som reserv i mitten av skarvkassetten.

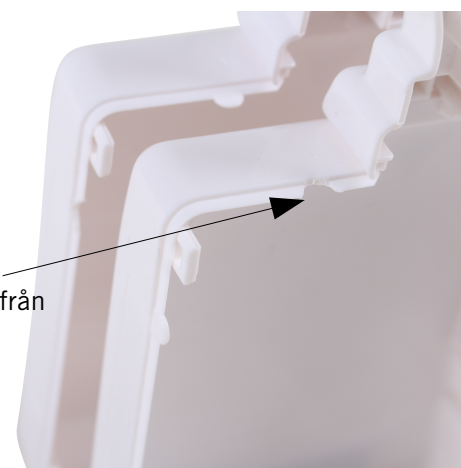


Steg 10

Skär ut för fiberkabeln eller dukten på förberett ställe i locket.



Kabelintag, vänster



Kabelintag, nedifrån

Steg 11

Montera tillbaka locket och anslut det utgående kablaget. Samma försiktighet med fiberkontakten gäller här som i steg 3. Se till att anslutningsskyddet är monterat.

Installationen är färdig.

