

## Tilslutning af antenneinstallation

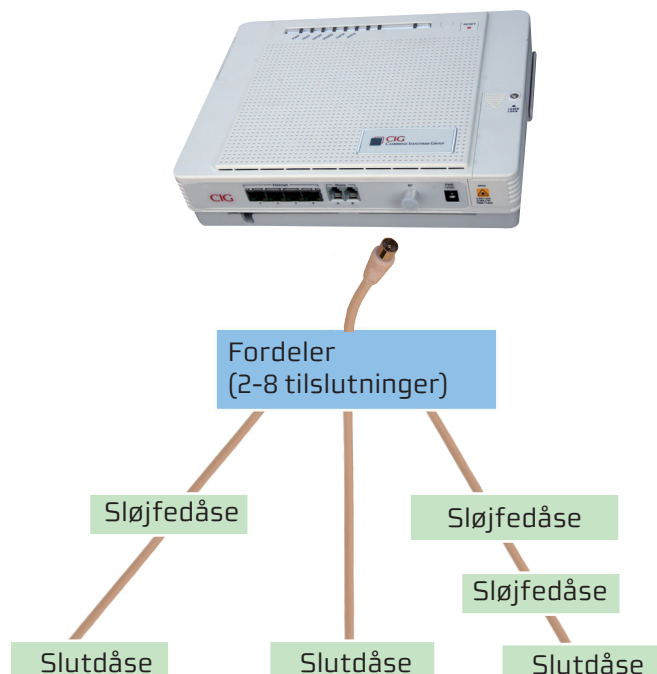
Tilslutningen kan som regel uden problemer foretages til den eksisterende antenneinstallation, hvor signalerne kommer fra f.eks. en bestående antenne- eller kabeltilslutning. Hvis man ikke selv vil kaste sig ud i at trække nye kabler, kan den lokale el-installatør eller Radio/TV leverandør som regel løse opgaven.

Det følgende indeholder et par gode råd til "gør-det-selv-manden" angående den interne TV-kabling i forbindelse med tilslutning til AURA Fiber.

Hvis du også ønsker tilslutning til parabolmodtager er der vist et eksempel på side 3.

Hvis man vil sikre en optimal kvalitet på alle husstandens tv-apparater, vil det være en god ide at checke, om alle stik, fordelere og vægdåser er metalafskærmede og dermed HF-tætte. Dette forhindrer støj udefra i at forstyrre TV- og radiosignaler. Skal der anskaffes nyt antennekabel, er det bedst at bruge kabel af typen 'SAT2G' eller 'SAT2H' (H og G står blot for farven).

Installationen udformes som stjernefordelingsanlæg. Der må anvendes max. 3 antenneudtag pr. streng og max. 15 m mellem hvert udtag. Diagrammet herunder viser en principskitse for den foreslåede kabling.



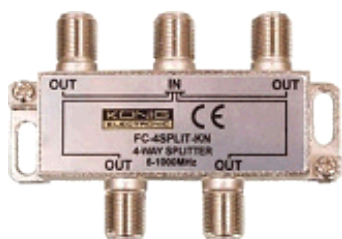
Nedenfor findes en oversigt med anbefalinger til det udstyr, der kan anvendes.

Som sløjfedåse kan f. eks. anvendes **TD 263c** og som slutdåse **TD 260c** begge fra Triax eller tilsvarende med lav udkoblingsdæmpning og HF-tæt.



Til fordeling af signalerne anvendes en HF-tæt fordeler.

De kan fås med 2 – 8 udgange. Udgangene skal være til F-connector "Twist-on".



Alle kabler og stik mellem vægdåser og TV- eller radioapparater skal være HF-tætte, og de traditionelle antennestik med plastikkapper bør ikke anvendes.



Alle antennekabler bør være med dobbelt skærm. Hvis de skal samles, må det kun ske med to F-connectorer "twist-on" og en F-connector dobbelt hun – eller med to HF-tætte antennestik han og hun.



Brug aldrig denne type:



Montering af F-connectorerne kan ske på to måder:

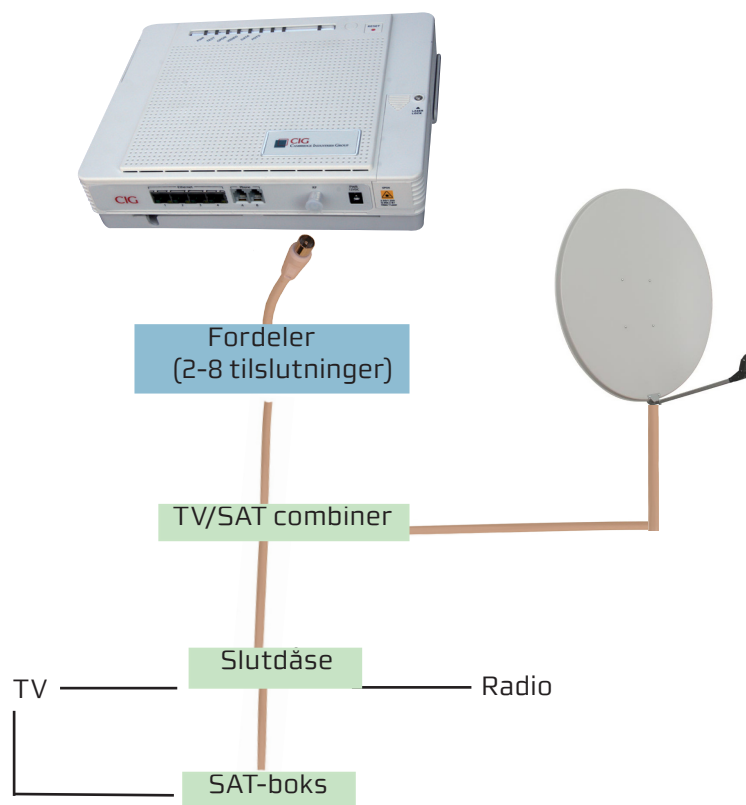
- ved hjælp af "krimpning" (presning), men det kræver specialværktøj.
- Med twist-on-connectorer, som er fuldt tilstrækkelige ved indendørs installationer.

Hvis ovennævnte anvisninger følges, vil en høj TV-kvalitet være sikret, og der vil kunne tilsluttes op til ca. 25 fjernsyn uden kvalitetsforringelser.

# Tilslutning af parabol for analogt signal

Installationen udformes som stjernefordelingsanlæg.

Der må anvendes max 3 antenneudtag pr streng og max 15 m mellem hvert udtag. Der anvendes antennekabel til tilslutning.



Strengen der indeholder TV/SAT Combiner skal gå ubrudt frem til slutdåsen, hvor satellitboksen kan tilsluttes.

**Som TV/SAT Combiner kan anvendes TRIAX CTS 2400:**



**Som slutdåse kan anvendes TRIAX TD 252:**



Der kan også etableres fjernbetjening til en satellitboks placeret i et evt. teknikrum, hvor fiberboksen også er monteret.

For yderligere oplysninger om alternative kombinationer af fibernet og satellitmodtagere henvises til de lokale Radio/TV forretninger.

**AURA**  
fiber