



T70156 – EV200 Power

Dit schema is slechts indicatief en toont een mogelijke configuratie gebruikmakend van de componenten zoals geleverd in dit pack. Andere STng componenten, kabels en kabellengtes dienen aan boord bepaald te worden en separaat besteld te worden.

Het pack bestaat uit:

- 1 x E70096 EV-1 sensor
- 1 x E70099 ACU-200, incl. roerstandgever, 0,5m spurkabel
- 1 x E22167 p70R bedienunit, incl. 40cm spurkabel
- 1 x R70160 Evolution kabelset, bestaande uit:
 - 2 x A06031 STng terminator
 - 1 x A06064 STng 5-weg connector
 - 2 x A06028 STng T-stuk
 - 1 x A06036 STng backbonekabel 5m
 - 1 x A06038 STng spurkabel 1m
 - 1 x A06049 STng 12V voedingskabel ^{*1}

Algemene regels m.b.t. STng:

- Een STng backbone heeft altijd 2 terminators; één aan het begin van de bus en één aan het eind.
- Een blauwe aansluiting op een 5-weg connector / T-stuk mag nooit ongebruikt zijn. Hier zit óf een terminator óf een STng backbonekabel aan gekoppeld.
- Een spurkabel heeft een max. lengte van 5m en mag nooit verlengd worden
- Een STng backbone dient altijd en slechts op één plaats gevoed te worden met 12V.

^{*1} De ACU-200 heeft de mogelijkheid om via de meegeleverde spurkabel de STng backbone te voeden. Hiervoor dient de schakelaar op de ACU-200 op "ON" te staan. De rood-zwarte STng 12V voedingskabel komt dan te vervallen.