

INNOVOLTUS

New things under the sun



Brain of your energy management



hydrex

Inhoudsopgave

Sofar HYD 3000...6000-ES omvormer	3
Configuratie omvormer	3
Aansluiting	3
Verbinding Jullix	3
Configuratie Jullix	3

Sofar HYD 3000...6000-ES omvormer

3000 / 3600 / 4000 / 4600 / 5000 / 6000 W

Configuratie omvormer

Aansluiting

Verbinding Jullix

De Jullix wordt verbonden met de HYD xxxx-ES via modbus/RS485 van de omvormer. Je vindt de RS485 aansluiting terug op de ME3000 SP onder de beschermkap. De GND aansluiting vind je in de 9P Sub-D voor de WiFi/GPRS/Ethernet module.



Bij de Jullix gebruik je de beschikbare RS485 poort, op onderstaand schema zie je hoe de aansluitingen moeten gebeuren. Signaal TX+ → A, TX- → B, De GND voor de modbus verbinding wordt aangesloten op pen 5 van de 9 polige Sub-D connector op de ME3000 SP → G.



Configuratie Jullix

[Terug naar SOFAR omvormer ondersteuning](#)