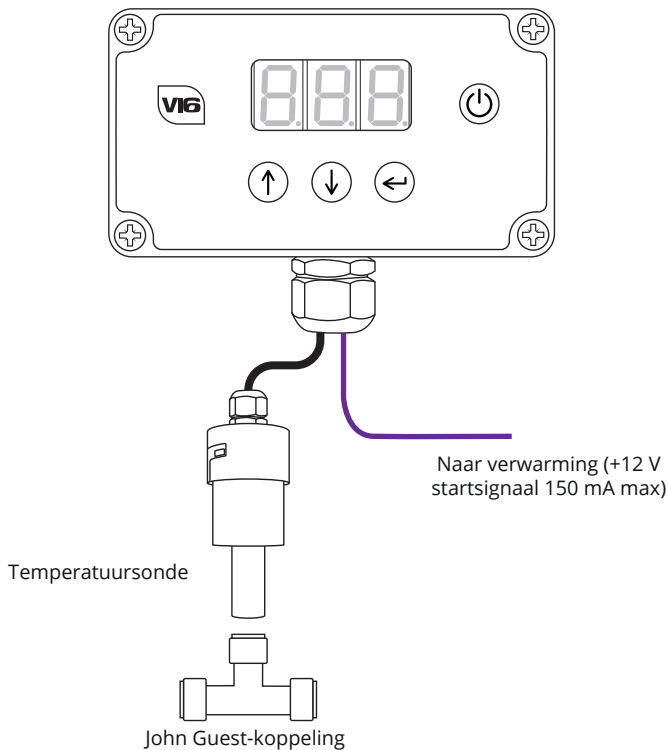




Extra bedrading voor heet water



Sluit de pompregelaar aan volgens dit schema. **OPMERKING:** plaats de zekering pas nadat alle verbindingen zijn gemaakt.



De zekering voor deze eenheid is een 10A-zekering. Zorg ervoor dat de juiste zekering inline is gemonteerd, dicht bij het accu-uiteinde van de RODE (positieve) draad. Als u dit niet doet, kan het apparaat beschadigd raken.

John Guest 1/2" of 12 mm gelijke T-koppeling niet meegeleverd. Op verzoek verkrijgbaar. Vermeld bij bestelling 1/2" of 12 mm sonde.

De pomp en het verwarmingselement worden ingeschakeld als de temperatuur van het water daalt tot de vorsttemperatuur (FtP). Dit gebeurt wanneer het apparaat is uitgeschakeld en de vorstbeveiliging is ingeschakeld.

De temperatuur van het water kan worden gecontroleerd door op Enter te drukken nadat het apparaat is ingeschakeld. NC wordt weergegeven wanneer de temperatuursonde niet is aangesloten.



Als u tijdens het pompen het verwarmingselement handmatig wilt in- of uitschakelen, drukt u en houdt u de omlaag- en Enter-toets ingedrukt. Druk op Enter totdat het bericht van het verwarmingselement wordt weergegeven. (Deze instelling heeft geen invloed op de vorstbeveiligingsinstelling).



Druk op omhoog of omlaag om te schakelen tussen aan en uit. Uit voorkomt dat het verwarmingselement het water verwarmt terwijl de regelaar is ingeschakeld. Druk nogmaals op Enter om de vorstbeveiliging in of uit te schakelen, met de toetsen omhoog of omlaag.



Als vorstbeveiliging is ingesteld op aan: Druk op Enter om de temperatuur in te stellen. Dit is de temperatuur waarbij de vorstbeveiliging wordt ingeschakeld. Stel de waarde in met de omhoog- en omlaag-toets, bijvoorbeeld om in te stellen dat het verwarmingselement aangaat bij 2 graden Celsius zet u de regelaar op 2. Opmerking: als u de FtP te hoog instelt, kan uw verwarmingselement aangaan wanneer u deze niet nodig hebt, dat wil zeggen wanneer er geen gevaar is dat het water bevroert.



Druk nogmaals op Enter om de snelheid van de pomp recirculatie aan te passen wanneer de vorstbeveiliging in werking is. Stel het pomp debiet in met de toets omhoog en omlaag. Opmerking: stel voor Webasto-verwarmingselementen het debiet in op 10. Andere verwarmingselementen kunnen een hoger debiet nodig hebben. Stel het debiet zo laag mogelijk in. Een sneller debiet ontladde de batterij sneller.



Druk op Enter om in te stellen. Als de vorstbeveiliging is ingeschakeld, knippert de regelaar bij activering tussen de temperatuur en FSt.



DISCLAIMER

DE FABRIKANT BEHOUDT ZICH HET RECHT VOOR OM WIJZIGINGEN AAN TE BRENGEN IN ELK PRODUCT OM DE BETROUWBAARHEID, DE FUNCTIE OF HET ONTWERP TE VERBETEREN. DE FABRIKANT AANVAARDT GEEN ENKELE AANSPRAKELIJKHEID DIE VOORTVLOEIT UIT DE TOEPASSING OF HET GEBRUIK VAN EEN PRODUCT OF CIRCUIT DAT HIERIN WORDT BESCHREVEN.

Zie voor meer informatie en video's over het gebruik van Spring-regelaars kunt u terecht op www.springltd.co/videos Copyright © 2021 Spring (Europe) Ltd. Alle rechten voorbehouden.

PATENT AANGEVRAAGD 1918133.8