

Neben unserem Hauptbereich der Klima- und Kühlregler unterstützen wir auch viele Kunden bei Sonderprojekten. Beispielhaft haben wir Ihnen auf dieser Seite eine Übersicht zusammengestellt. Durch unsere Erfahrung im Bereich der Steuer- und Regelungstechnik können wir auch Ihnen hochwertige Lösungen anbieten. Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Beratungstermin - wir erörtern gerne mit Ihnen Ihr Projekt.

Steuer- und Bediengerät für Slider-Antriebe in Wohnmobilen

- Ansteuerung und Überwachung des Fahr-Motors
- CAN-Bus-Anbindung
- Überwachung des Fahrweges
- Abtau-Einrichtung mit Temperatur-Sensor
- Drucküberwachung



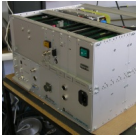
Brunnensteuerung

- Kundenprojekt, zugeschnitten auf jeweilige Anforderungen
- Einfache Bedienung
- Zeitgesteuert



Steuereinheit Kanalroboter in 19-Zoll-Technik

- Steuereinheit für Kanalroboter
- Robuste 19-Zoll-Technik
- Inklusive Video-Übertragung
- Sonderfunktionen



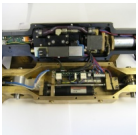
Bedieneinheit Kanalroboter

- Ergonomische Bedieneinheit
- Robuste Ausführung
- Vielfältige Funktionen



Steuerelektronik Kanalroboter

- Anschlussfertige Steuerelektronik für Kanalroboter
- Motorsteuerung



Regelgerät TK4

- Vollautomatischen Regelung für Tiefkühlanlagen
- Für Fahrzeuge mit Dieselantriebsaggregat und Drehstromgenerator
- Robuste und bewährte Technik



Schaltnetzteil 12V/70A

- Zur Stromversorgung von Fahrzeugkühlanlagen mit Netzbetrieb 230VAC/50Hz.



Steuergerät für Druckbelüftung

- Vollautomatische Steuerung der Druckbelüftungs- und Klimaanlage in Nutzfahrzeugen

