

Die Parallel Interface Karte ist in unterschiedlichen Versionen lieferbar. Sie unterscheiden sich wie nachfolgend beschrieben.

### **Parallel Interface 12/5**

12/5 bedeutet, dass die Karte über 2 Spannungsregler zur Stabilisierung von 5V und 12V jeweils 1A verfügt. diese beiden Spannungen dienen der eigenen Stromversorgung der Karte, und werden zudem herausgeführt zur Versorgung weiterer Komponenten der Steuerung wie Induktiv Sensoren, Relais, PWM Karten, Optokoppler usw.

### **Parallel Interface 12/5 Charge Pump**

Wie oben, jedoch zusätzlich mit Charge Pump Funktion

### **Parallel Interface 12/5 Charge Pump PWM**

Wie oben, jedoch zusätzlich mit Charge Pump Funktion und PWM Platine aufmontiert.