Ein Bild, das Text, Screenshot, Zahl, Schrift enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Text, Screenshot enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Text, Elektronik enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Kreis, Diagramm, Kompass enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Text, Elektronik enthält.

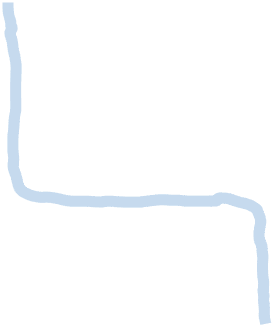
Automatisch generierte Beschreibung

Um den vollen BEC-Strom bereitstellen zu können, verfügen alle KOLIBRI-Regler über zwei BEC-Ausgänge. Bei BEC-Strömen über 5 A muss das mitgelieferte Slave-Kabel verwendet werden.  
Die mit „Slave“ gekennzeichnete Buchse kann mit jedem beliebigen freien Empfängerkanal verbunden werden.

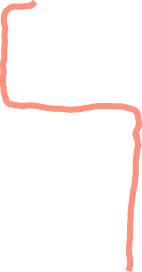
Telemetriedaten zum Rex.

Verbinden Sie das Kabel mit dem Sensorport des Reglers und das gegenüberliegende Ende des Kabels mit demTelemetrieausgang Ihres Empfängers. Bitte achtenSie darauf, dass der Empfänger richtig programmiert ist, so dass alle Telemetriedaten des Reglers richtig übermittelt werden können.

Kontronik  
Kolibri 140LV-I



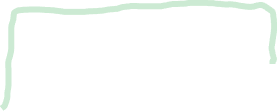
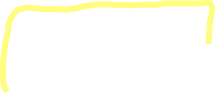
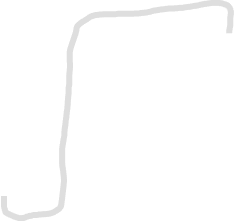
E1



E2

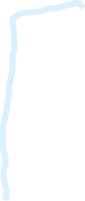
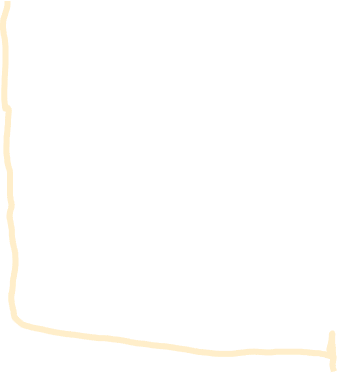
Das feste Kabel am KOLIBRI-Regler (Masterkabel) muss an den Empfängerkanal angeschlossen werden, der die Gasfunktion übernimmt.

Heckservo



2

1



3

