

7297408 Anschlusskabel, 70 cm

Anleitung

Im Folgenden wird erläutert, wie das ROKUHAN Anschlusskabel (#7297408) für Märklin-Lokomotiven konfiguriert werden muss, damit aktuelle Märklin-Lokomotiven mit den ROKUHAN Fahrreglern RC02/RC03 gesteuert werden können. Es sei darauf hingewiesen, dass beim Konfigurieren des Anschlusskabels (#7297408) der Garantieanspruch erlischt.



Was wird benötigt?

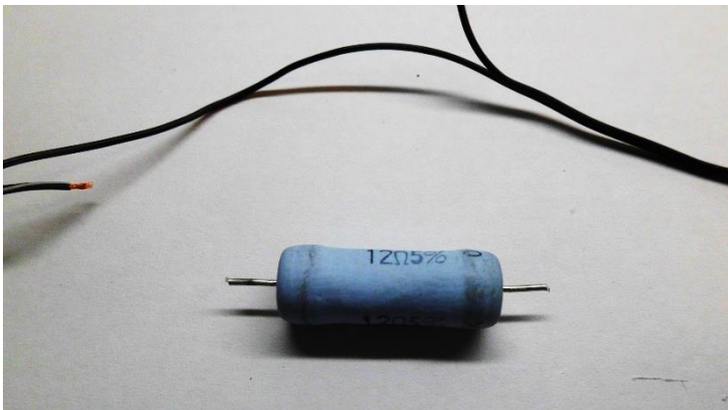
1x Anschlusskabel (Art.-Nr. 7297408)

1x Widerstand 12 Ohm / 5 Watt

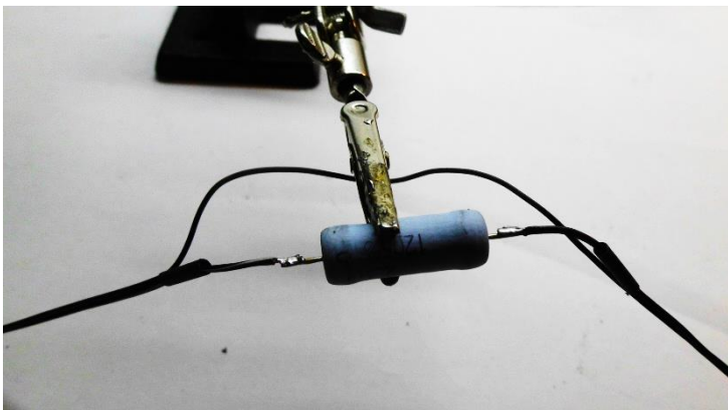
2x Schrumpfschlauch 1,5/0,5



1. Das Anschlusskabel (Art.-Nr. 7297408) ist gemäß Abbildung links mittig um ca. 50 mm aufzutrennen und die offenen Enden um 20 mm zu kürzen. Im Anschluss sind die offenen Enden um 3 mm abzuisolieren.



2. Im nächsten Schritt ist eine Kürzung der Enden des Widerstandes auf eine Länge von 5 mm erforderlich.

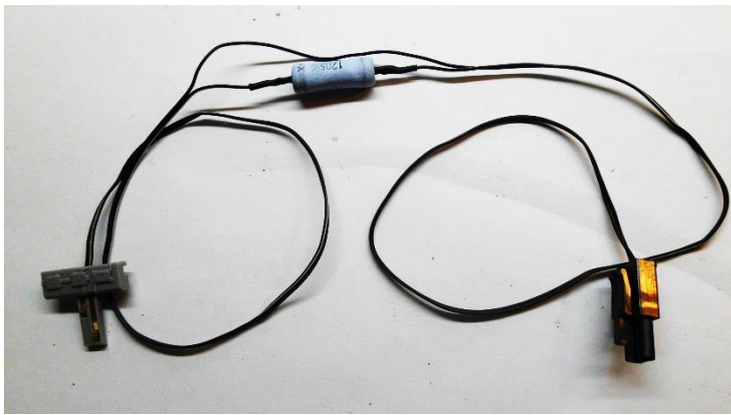


3. Der Schrumpfschlauch wird nun auf die Kabelenden aufgesteckt. Anschließend werden die Kabelenden mit dem Widerstand verlötet.

7297408 Anschlusskabel, 70 cm



4. Im Anschluss wird er Schrumpfschlauch über die verlöteten Kabelenden gezogen und mit dem LötKolben vorsichtig geschrumpft.



5. Das Anschlusskabel kann nun für den Betrieb von ROKUHAN-Fahrreglern RC02/RC03 und aktuellen Märklin-Lokomotiven verwendet werden.

Angaben ohne Gewähr. Änderungen im Sinne der Weiterentwicklung vorbehalten.