

Mini-Servo 81 410

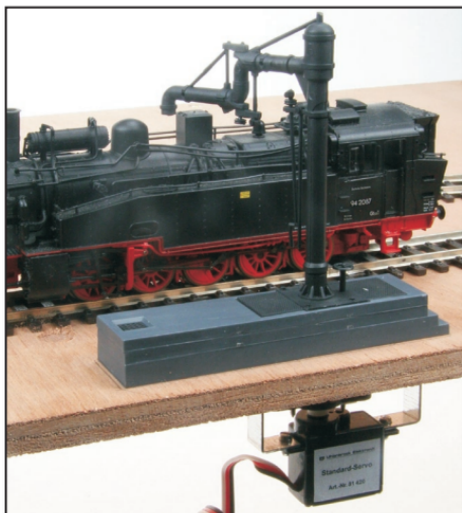
- Verwendung bei geringem Platzangebot, bzw. für Anwendungen, die keine große Stellkraft erfordern
- Mit Zubehör und Befestigungsmaterial
- Mit 2 Stelldrähten à 100 mm, Ø 0,4 mm und 1 Stelldraht 100 mm, Ø 0,6 mm
- Größe 20,0 x 17,6 x 8,0 mm
- Drehmoment 4 Ncm
- Spannung 4,8 - 6 V
- Max. Aktionswinkel 90°

Anschlüsse

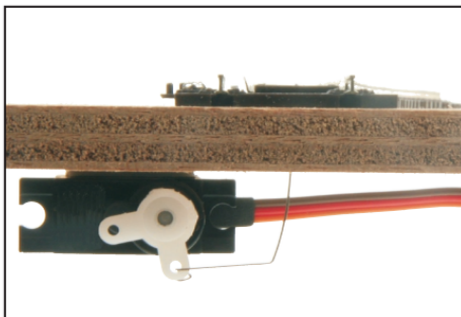
weiss - Steuerleitung, rot - 5V, schwarz - Masse

Tipp: Durch geschicktes Biegen des Stelldrahtes kann die Laufruhe des Funktionsmodells positiv beeinflusst werden.

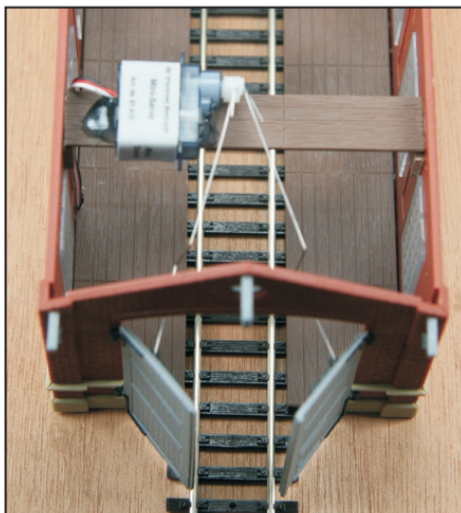
Anwendungsbeispiele



Die direkte Verbindung von Wasserkran- und Servoachse ermöglicht hier ein präzises Anfahren der Haltepositionen.



Der abgebogene Stelldraht sorgt für eine größere Laufruhe der Weiche.



Ein axialer Versatz ist möglich, wenn die Stelldrähte abgewinkelt werden.

Uhlenbrock Elektronik

Unsere Pluspunkte für Sie:

Service

Bei einem eventuellen Defekt senden Sie bitte den Baustein zusammen mit dem Kaufbeleg und einer kurzen Fehlerbeschreibung zur Reparatur an uns zurück.

Hotline

Wenn Sie Fragen haben, wir sind für Sie da!

Ihr direkter Weg zum Techniker: **02045-8583-27**

Mo - Di - Do - Fr von 14 bis 16 Uhr und Mi von 16 bis 18 Uhr



4 033405 814107

Uhlenbrock Elektronik GmbH
Mercatorstr.6
D-46244 Bottrop
Made in Germany



Elektronikaltgeräte gehören nicht in den Hausmüll.



Art.-Nr. 81 410 04.08.Be