

## Präzisions-Servo 81 430

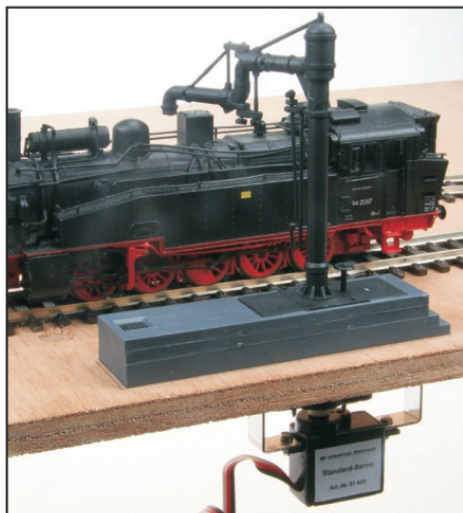
- Sehr leise
- Sehr genau
- Mit Zubehör und Befestigungsmaterial
- Mit 2 Stelldrähten à 100 mm, Ø 0,4 mm
- Mit 1 Stelldraht 100 mm, Ø 0,6 mm
- Größe 22,2 x 21,3 x 11,1 mm
- Drehmoment 14 Ncm
- Spannung 4,8 V
- Max. Aktionswinkel 90°

### Anschlüsse

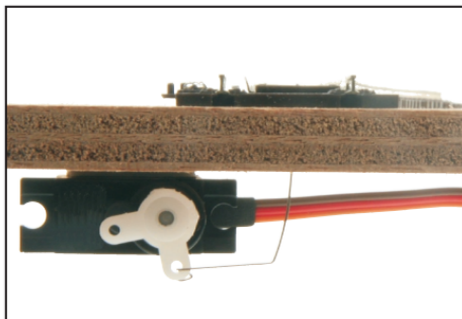
orange - Steuerleitung, rot - 5V, braun - Masse

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

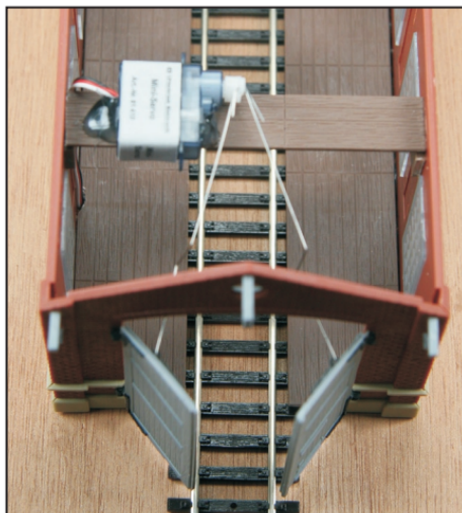
### Anwendungsbeispiele



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 814305

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



Elektronikaltgeräte gehören nicht in den Hausmüll.



**Art.-Nr. 81 430**

04.08.Be