

## Bausatz Indikatormotor mit Aufsteller

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1212500



zum Artikel im  
Webshop

99,00 € zzgl. MwSt.

Glockenanker-Leichtlaufmotor mit hochwertigem Acrylglas-Aufsteller.  
Speziell für chemische und physikalische Experimente mit wenig Stromstärke.

Technische Daten:

Anlaufspannung: 0,08 Volt

Leerlaufstrom: 1,5 mA

I<sub>max</sub>: 210 mA

Betriebsspannung 0,08 - 20 V

Drehzahländerung: 560 Upm/V.

Drehzahlen: 280 Upm @ 0,5 V, 840 Upm @ 1,5 V, 3360Upm @ 6 V, 6720 @ 12 V.

Abmessungen:

Motor (ø xL): 22 x 30 mm

Wellen (ø xL): 1,5 x 6 mm

Lieferumfang:

Motor, Acrylglas-Aufsteller, 4 Blattpropeller 70 mm Ø, Bananenbuchsen, Kabellitze, selbstklebende Gerätefüße

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik**

Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · [www.conatex.com](http://www.conatex.com)

SITZ IN DEUTSCHLAND  
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken  
Fon +49 (0)6849 992 96 0  
Fax +49 (0)6849 992 96 26  
[info@conatex.com](mailto:info@conatex.com) · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH  
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien  
Fon +43 (0)720 88 23 35  
Fax +43 (0)720 88 23 36  
[austria@conatex.com](mailto:austria@conatex.com)

VERTRIEB SCHWEIZ  
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel  
Fon +41 (0)61 588 01 65  
Fax +41 (0)61 588 01 75  
[schweiz@conatex.com](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER