

FUTABA BLS154 0,14s/7,0kg



Artikelnummer: P-SBL154
FUTABA BLS154 0,14s/7,0kg

Hersteller: Futaba

FUTABA BLS154 0,14s/7,0kg

Features

- Leistungsstarkes Digital-Servo mit Kunststoffgetriebe
- Brushless-Motor
- Kugelgelagert
- LowProfile Bauform
- Robustes Kunststoffgehäuse
- Hohe Auflösung
- Hohe Wiederkehrgenauigkeit
- Verschleißarmes Potentiometer

Technische Daten

- Betriebsspannung: 4,8 V
- Stellgeschwindigkeit 60° (4,8 V): 0,13 s
- Stellmoment (4,8 V): 7,0 kgcm
- Ansteuerfrequenz: 50...300 Hz

FUTABA BLS154 0,14s/7,0kg

· Abmessungen: 48x27x25 mm

· Gewicht: 58 g

Beschreibung

Leistungsstarkes 25 mm Servo mit Brushless-Technologie in LowProfile-Bauweise. Das Servo eignet sich unter anderem hervorragend für den stehenden Einbau Tragflächen und Rumpfsseitenwinden in F3A-Modellen.

Vorteile der Brushless-Motorentechnik:

- • 30% kürzere Reaktionszeit
- • Bessere Beschleunigung
- • Resistenter gegen Vibrationen und Schläge
- • Hoher Wirkungsgrad, dadurch geringere Motorerwärmung
- • Kein Kohlebürstenverschleiß, dadurch 5-fache Motorlebensdauer
- • Spezial-Getriebe mit maximaler Spielfreiheit
- • Kobalt-Samarium-Motormagnete
- • Höchste Auflösung
- • Gleicher Stromverbrauch wie herkömmlichen Digital-Servos

Preis: 149,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > Futaba > Servo > BLS-Servo > FUTABA BLS154 0,14s/7,0kg

FUTABA BLS154 0,14s/7,0kg

Im Shop aufgenommen am Freitag, 02. Februar 2018

ABC-RCModellbau