

FUTABA S3170 G 0,57s/7,0kg



Artikelnummer: P-S3170G
FUTABA S3170 G 0,57s/7,0kg

Hersteller: Futaba

FUTABA S3170 G 0,57s/7,0kg

Features

- Leistungsstarkes Digital-Servo mit Metallgetriebe
- Kugelgelagert
- 180°; Stellweg (liefert jeweils in die Endposition)
- Geeignet für Einziehfahrwerke und Sonderfunktionen
- Robustes Kunststoffgehäuse
- Hohe Auflösung
- Hohe Wiederkehrgenauigkeit
- Verschleißarmes Potentiometer
- Wassergeschützt

Technische Daten

• Betriebsspannung: 4,8 - 6,0 V

• Stellgeschwindigkeit 60°; (6,0 / 4,8 V): 0,47 /

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > Futaba > Servo > Digital-Servo > FUTABA S3170 G 0,57s/7,0kg

FUTABA S3170 G 0,57s/7,0kg

0,57 s

• Stellmoment (6,0 / 4,8 V): 8,5 / 6,8 kgcm

• Ansteuerfrequenz: 50...300 Hz

• Abmessungen: 34,5x16x25,8 mm

• Gewicht: 26 g

Beschreibung

Kleines und ungemein kräftiges 16 mm Servo mit 180°; Stellweg (fließt von einer Endposition in die andere). Ideal als Einziehfahrwerksservo oder Servo für Sonderanwendungen. Das kleine, nur 16 mm dicke S3170G Servo hat ein Kraftmoment von 85 Ncm.

Preis: 99,00€ EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 02. Februar 2018