

Servo digital DES 807 BB MG 2



Artikelnummer: 7953

Servo digital DES 807 BB MG 2

Hersteller: Graupner

Besonders geeignet für Motor- und Segelflugmodelle, Helikopter, Bootsmodelle und RC-Car.

2 x Kugellager

Metallgetriebe

Info

DES-Servo (Digital-Eco-Servo) Eine neue Produktpalette aus dem Segment der digitalen Servos. Die DES-Servos repräsentieren eine Produktlinie, die nahezu für jeden Einsatzbereich das passende Servo mit den unterschiedlichsten Spezifikationen liefert. Unterschiedliche Baugrößen, Getriebeausführungen, Stellkräfte und Stellzeiten konzipiert für den Einsteiger bis hin zum Wettbewerbspiloten. Teils komplett abgedichtete Varianten Gehäuseschrauben, Gehäuseteile und Abtriebszahnrad erhöhen die Betriebssicherheit der Modelle.

Servos mit doppelt kugelgelagerten Präzisionsgetrieben aus Metall und Aluminium garantieren genaueste Stellvorgänge.

Hochwertige Atmel-Microcontroller kommen zur Verarbeitung der Steuersignale und Positionierung der Servos zum Einsatz.

Technische Daten

Stellmoment 4,8V ca.: 66 Ncm

Stellzeit 4,8V ca.: 0,08 Sek/40°

Haltemoment 6,0V ca.: 153 Ncm

Stromaufnahme max. bei 4,8V ca.: 1525 mA

Stellzeit 6,0V ca.: 0,06 Sek/40°

Gewicht ca.: 53 g

Drehbereich mit Trimmung ca.: 2 x 45 °

Leerstromaufnahme ca.: 8 mA

Stellmoment 6,0V ca.: 75 Ncm

Stromaufnahme max. bei 6,0V ca.: 1695 mA

Abmessungen ca.: 40 x 19,5 x 40 mm

Haltemoment 4,8V ca.: 141 Ncm

Lagerung: Lager bb2x

Ersatzgetriebe: 7953.2

Getriebe: Getriebe mg

Betriebsspannung: 4,8 ... 6,0 V

Neutralimpuls: 1,5 ms

Max. Ansteuerfrequenz: 3,0 / 333 ms / Hz

Servo digital DES 807 BB MG 2

**Preis: 51,99 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 23. September 2015