

## Servo digital DES 708 BB MG I



Artikelnummer: 7946.LOSE

Servo digital DES 708 BB MG I

Hersteller: Graupner

### Beschreibung

Besonders geeignet für 1/2r Motor- und Segelflugmodelle, Bootsmodelle und RC-Car.

2 x Kugellager

Metallgetriebe

### Technische Daten

Stellmoment 4,8V ca.: 88 Ncm

Stellzeit 4,8V ca.: 0,11 Sek/40°/deg;

Haltemoment 6,0V ca.: 215 Ncm

Stromaufnahme max. bei 4,8V ca.: 1630 mA

Stellzeit 6,0V ca.: 0,09 Sek/40°/deg;

Gewicht ca.: 54 g

Drehbereich mit Trimmung ca.: 2 x 45 °/deg;

Leerstromaufnahme ca.: 8 mA

Stellmoment 6,0V ca.: 105 Ncm

Stromaufnahme max. bei 6,0V ca.: 1845 mA

Abmessungen ca.: 40 x 19,5 x 39 mm

Haltemoment 4,8V ca.: 186 Ncm

Lagerung: Lager bb2x

Ersatzgetriebe: 7946.2

Getriebe: Getriebe mg

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

Neutralimpuls: 1,5 ms

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

**Preis: 34,99&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Samstag, 22. November 2014