

Servo digital DES 708 BB MG I



Artikelnummer: 7946.LOSE
Servo digital DES 708 BB MG I

Hersteller: Graupner

Beschreibung
Besonders geeignet für 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°
Haltemoment 6,0V ca.: 215 Ncm
Stromaufnahme max. bei 4,8V ca.: 1630 mA
Stellzeit 6,0V ca.: 0,09 Sek/40°
Gewicht ca.: 54 g
Drehbereich mit Trimmung ca.: 2 x 45 °
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 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 22. November 2014