

HBL669 HV Digital Servo brushless MKS Heck



Artikelnummer: S0010008

HBL669 HV Digital Servo brushless MKS Heck

Hersteller: MTTEC

HBL669

HBL 669 Brushless HV Digital Heckservo -
Gehäuse aus Aluminium
20 mm brushless Heckservo - 760µs / 333-560Hz
Hersteller Nr. S0010008

Totzone: 0.0005ms (Grundeinstellung)
Steuer System: Positives Breitensignal
Arbeitsfrequenz: 760µs / 333-560Hz
Arbeitsspannung: 6-8.4V (2S Lipo) Gleichspannung
Stellgeschwindigkeit (6V): 0.05 sec./60°; ohne Last
Stellgeschwindigkeit (7.4V): 0.04 sec./60°; ohne Last
Stellgeschwindigkeit (8.2V): 0.03 sec./60°; ohne Last
Stellmoment (6V): 4.2 kg.cm
Stellmoment (7.4V): 5.1 kg.cm
Stellmoment (8.2V): 5.7 kg.cm
360°; Modifikation: NEIN
Motortyp: Bürstenloser Motor
Potentiometer Antrieb: Indirekter Antrieb
Lagerungstyp: 2-fach Kugelgelagert
Getriebetyp: Chrom-Titangetriebe
Programmierbarkeit: NEIN

Abmessungen: 40 x 20 x 40 mm
Gewicht: 63g

Preis: 103,00€ EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 17. November 2016