

## 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 -

Gehäusemittelteil aus Aluminium

20 mm brushless Heckservo - 760 $\mu$ s / 333-560Hz

Hersteller Nr. S0010008

Totzone: 0.0005ms (Grundeinstellung)

Steuer System: Positives Breitensignal

Arbeitsfrequenz: 760 $\mu$ s / 333-560Hz

Arbeitsspannung: 6-8.4V (2S Lipo) Gleichspannung

Stellgeschwindigkeit (6V): 0.05 sec/60 $^{\circ}$  ohne Last

Stellgeschwindigkeit (7.4V): 0.04 sec./60 $^{\circ}$  ohne Last

Stellgeschwindigkeit (8.2V): 0.03 sec./60 $^{\circ}$  ohne Last

Stellmoment (6V): 4.2 kg.cm

Stellmoment (7.4V): 5.1 kg.cm

Stellmoment (8.2V): 5.7 kg.cm

360 $^{\circ}$  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&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 17. November 2016