

HV6125E HV Digital Servo



Artikelnummer: S0022004

HV6125E HV Digital Servo

Hersteller: MTTEC

Technische Daten:

Totzone: 0.0008 ms (Grundeinstellung)

Arbeitsfrequenz: 1520µs / 333hz

Arbeitsspannung: 6 - 8.2 V Gleichspannung

Stellgeschwindigkeit (6V): 0.07 sec./60°deg; ohne Last

Stellgeschwindigkeit (7.4V): 0.06 sec./60°deg; ohne Last

Stellgeschwindigkeit (8.2V): 0.05 sec./60°deg; ohne Last

Stellmoment (6V): 2.3 kg.cm

Stellmoment (7.4V): 3.0 kg.cm

Stellmoment (8.2V): 3.5 kg.cm

Motortyp: japanischer Coreless Motor (eisenlos)

Lagerungstyp: 2-fach Kugelgelagert

Getriebetyp: Chrom-Titangetriebe

Gehäuse: komplett aus Aluminium

Programmierbarkeit: NEIN

Dimensionen:

Abmessungen: 23 x 12 x 27.25 mm

Gewicht: 19.86 g

Servodicke:

12mm

Servospannung:

max 8.4V

Servotyp:

Flächen Servo

Preis: 98,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > MKS > Servos MKS > Wing Servos > HV6125E HV Digital Servo

HV6125E HV Digital Servo

Im Shop aufgenommen am Samstag, 08. Januar 2022

ABC-RCModellbau