

> MKS08005 HV9780 (0.04s/60°, 4.5kg.cm)

MKS08005 HV9780 (0.04s/60°, 4.5kg.cm)



Artikelnummer: MKS08005

MKS08005 HV9780 (0.04s/60°, 4.5kg.cm)

Hersteller: Kavan

Ultraschnelles Digital Schmalband (760µs) Miniservo
38g mit Metall-Getriebe und Spektrum der
Versorgungsspannung 6,0-8,4V, 2xBB. Ideal fü*r*
Heckrotoren von Hubschraubern (500 Klasse), kompatibel mit
den meisten 760µs Gyroskopen und
Flybarless-Einheiten. Stellkraft 3,3kg.cm, Geschwindigkeit
0,055s/60° bei 6,0V, 4,0kg.cm, Geschwindigkeit
0,045s/60° bei 7,4V, Stellkraft 4,5kg.cm,
Geschwindigkeit 0,040s/60° bei 8,2V. Abmessungen
35,5x15x28,5mm, Gewicht 38,01g. Aluminiumgehäuse
fü*r* perfekte Kühlung. Nicht programmierbar.

Servogriegel

Mini

Servotyp

Digital

Programmierbar

Nein

Stellkraft mit 6.0V [kgâ™cm]

3.3

Stellkraft mit 7.4V [kgâ™cm]

4

> MKS08005 HV9780 (0.04s/60°, 4.5kg.cm)

MKS08005 HV9780 (0.04s/60°, 4.5kg.cm)

Stellkraft mit 8.2 V [kg·cm]

4.5

Geschwindigkeit bei 6.0V [s/60st.]

0.055

Geschwindigkeit bei 7.4V [s/60st.]

0.045

Geschwindigkeit bei 8,2 V [s/60st.]

0.04

Steuerimpulsbreite in der Neutrallage [µs]

760

Bildfrequenz [Hz]

560

Totzone [ms]

0.0005

Servo-Getriebe

Metall

Kugellager

2×

Hochvolt

> MKS08005 HV9780 (0.04s/60°, 4.5kg.cm)

MKS08005 HV9780 (0.04s/60°, 4.5kg.cm)

Ja

Stromversorgung [V]

6 - 8.4

Länge [mm]

35.5

Breite [mm]

15

Höhe [mm]

28.55

Gewicht [g]

38.01

Bestimmt für

Hubschrauber

Preis: 104,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 05. Januar 2024