> HBL669 (0.03s/60°, 5.7kg.cm)

HBL669 (0.03s/60°, 5.7kg.cm)



Artikelnummer: MKS10008 HBL669 (0.03s/60°, 5.7kg.cm)

Hersteller: Kavan

Ultraschnelles Digital Schmalband(760µs) Standard Servo 63g mit Brushless-Motor, Metall-Getriebe und Spektrum der Versorgungsspannung 6,0-8,4V, 2xBB. Ideal f�r Heckrotoren von Hubschraubern (600 Klasse), kompatibel mit den meisten 760µs Gyroskopen und Flybarless-Einheiten. Stellkraft 4,2kg.cm, Geschwindigkeit 0,05s/60° bei 6,0V, 5,1kg.cm, Geschwindigkeit 0,04s/60° bei 7,4V, Stellkraft 5,7kg.cm, Geschwindigkeit 0,03s/60° bei 8,2V. Abmessungen 40x20x40mm, Gewicht 63g. Aluminium-Mittelteil des Geh�uses f�r perfekte K�hlung. Nicht programmierbar.

Servogr��e

Standard

Servotyp

Digital

Programmierbar

Nein

Stellkraft mit 6.0V [kgâ^{↑™}cm]

4.2

Stellkraft mit 7.4V [kgâ[™]cm]

5.1

> HBL669 (0.03s/60°, 5.7kg.cm)

HBL669 (0.03s/60°, 5.7kg.cm)

Stellkraft mit 8.2 V [kgâ^{↑™}cm] 5.7 Geschwindigkeit bei 6.0V [s/60st.] 0.05 Geschwindigkeit bei 7.4V [s/60st.] 0.05 Geschwindigkeit bei 8,2 V [s/60st.] 0.03 Steuerimpulsbreite in der Neutrallage [µs] 760 Bildfrequenz [Hz] 560 Totzone [ms] 0.0005 Servo-Getriebe Metall Kugellager 2×

Hochvolt

> HBL669 (0.03s/60°, 5.7kg.cm)

HBL669 (0.03s/60°, 5.7kg.cm)

Ja

Stromversorgung [V]

6 - 8.4

L�nge [mm]

40

Breite [mm]

20

H�he [mm]

40

Gewicht [g]

63

Bestimmt f�r

Hubschrauber

Preis: 117,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 06. Januar 2024