

GO-04 digital Servo (0.06s/60°, 0.55kg.cm)



Artikelnummer: KAV20.004

GO-04 digital Servo (0.06s/60°, 0.55kg.cm)

Hersteller: Kavan

Schnelles Digital Pikoservo 3,8g mit Kunststoff-Getriebe für kleine und leichte Elektroflugmodelle und Segler.
Stellkraft 0,45 kg.cm, Geschwindigkeit 0,08s/60°; bei 4,2 V, Stellkraft 0,55 kg.cm, Geschwindigkeit 0,06s/60°; bei 5,0 V. Abmessungen 20,2x8,5x17,3 mm, Gewicht 3,8g, Versorgung 3,6-6V.

Das schnelle Digital Pikoservo 3,8 g mit Kunststoff-Getriebe für den Einsatz in kleinen und leichten RC-Flug- und Hubschrauber-Modellen, RC-Autos 1:35, kleinen Booten usw. Kunststoffgehäuse.

Das Servo ist nicht programmierbar.

Standard-Versorgungsspannung 3.6-6,0 V (Nennspannung)
- kann mit 1S-LiPo-Akku betrieben werden.

Servogröße

Micro

Servotyp

Digital

Programmierbar

Nein

Stellkraft mit 4.8V [kg·°cm]

0.45

Stellkraft mit 6.0V [kg·°cm]

GO-04 digital Servo (0.06s/60°, 0.55kg.cm)

0.55

Geschwindigkeit bei 4.8V [s/60st.]

0.08

Geschwindigkeit bei 6.0V [s/60st.]

0.06

Servo-Getriebe

Kunststoff

Kugellager

Kein

Hochvolt

Nein

Stromversorgung [V]

3.6 - 6

Länge [mm]

20

Breite [mm]

8.5

Height [mm]

GO-04 digital Servo (0.06s/60°, 0.55kg.cm)

17.3

Gewicht [g]

3.8

Bestimmt für

Flugzeuge,Hubschrauber,Straßenautos,Schiffe

**Preis: 7,20 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 12. Oktober 2023