

GO-19MG (0.14s/60°, 2.0kg.cm)



Artikelnummer: KAV20.19MG

GO-19MG (0.14s/60°, 2.0kg.cm)

Hersteller: Kavan

Digitales Mikroservo 19g mit Metall-Getriebe für Elektroflugzeuge und Segler. Stellkraft 1,8 kg/cm, Geschwindigkeit 0,17s/60° bei 4,8 V, Stellkraft 2,0 kg/cm, Geschwindigkeit 0,14s/60° bei 6,0 V, Abmessungen 28x13,2x29,6 mm, Stromversorgung 4,8-6 V.

Digitales Mikro-Servo mit Metall-Getriebe geeignet für Park-Flyer, Elektro-Flugzeuge, Segler, RC Autos 1:16 und andere kleine Modelle.

Das Servo ist nicht programmierbar.

Standard-Versorgungsspannung 4,8-6,0 V (Nennspannung).

Servogröße

Micro

Servotyp

Digital

Programmierbar

Nein

Stellkraft mit 4.8V [kg·cm]

1.8

GO-19MG (0.14s/60°, 2.0kg.cm)

Stellkraft mit 6.0V [kg^{cm}]

2

Geschwindigkeit bei 4.8V [s/60st.]

0.17

Geschwindigkeit bei 6.0V [s/60st.]

0.14

Servo-Getriebe

Metall

Kugellager

2x;

Hochvolt

Nein

Stromversorgung [V]

4.8 - 6

Länge [mm]

28

Breite [mm]

13.2

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Kavan > Micro - Digital > GO-19MG (0.14s/60° , 2.0kg.cm)

GO-19MG (0.14s/60° , 2.0kg.cm)

Höhe [mm]

29.6

Gewicht [g]

9

Bestimmt für

Flugzeuge, Straßenautos, Geländewagen, Schiffe

Preis: 19,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 17. Februar 2026