

GO-53MG (0.18s/60° , 15kg.cm)



Artikelnummer: KAV20.53MG
GO-53MG (0.18s/60° , 15kg.cm)

Hersteller: Kavan

Starkes standard digitales Servo 55g mit Metall-Getriebe und Versorgungsspannungsbereich 4,8-6,0V, 2xBB, ideal für 1/2r Flugzeugmodelle, RC Autos 1:10, RC Schiffe u.ä. 1/2. Stellkraft 13kg.cm, Geschwindigkeit 0,31s/60° bei 4,8V, Stellkraft 15kg.cm, Geschwindigkeit 0,28s/60° bei 6,0V. Abmessungen 40,8x20,1x38mm, Gewicht 55g.

Starkes standard digitales Servo mit Metall-Getriebe und zweifach kugelgelagerter Abtriebswelle zur Verwendung in RC Modellen aller Typen.

Das Servo ist nicht programmierbar.

Standardversorgungsspannung 4,8-6,0 V (Nennspannung).

Servogröße 1/2

Standard

Servotyp

Digital

Programmierbar

Nein

Stellkraft mit 4.8V [kg^{cm}]

13

GO-53MG (0.18s/60° , 15kg.cm)

Stellkraft mit 6.0V [kgTMcm]

15

Geschwindigkeit bei 4.8V [s/60st.]

0.31

Geschwindigkeit bei 6.0V [s/60st.]

0.28

Servo-Getriebe

Metall

Kugellager

2x;

Hochvolt

Nein

Stromversorgung [V]

4.8 - 6

Länge [mm]

40.8

Breite [mm]

20.1

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Kavan > Micro - Digital > GO-53MG (0.18s/60° , 15kg.cm)

GO-53MG (0.18s/60° , 15kg.cm)

Höhe [mm]

38

Gewicht [g]

55

Bestimmt für

Flugzeuge, Straßenautos, Geländewagen, Schiffe

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

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 17. Februar 2026