RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > Robbe-Graupner- > Robbe-Servos > Robbe Modellsport ROVOR SER

Robbe Modellsport ROVOR SERVO FS 0270 MG BB



Artikelnummer: S0270

Robbe Modellsport ROVOR SERVO FS 0270 MG BB

Hersteller: Robbe Modellsport

Beschreibung "Robbe Modellsport ROVOR SERVO FS 0270 MG BB"

Technische Daten Typ 15-19,5mm Analog (A) ja Metall-Getriebe (MG) ja Motor 3 Pol Lager 2

Speed 60° (sec) 4,8V 0,14 Speed 60° (sec) 6V 0,12 Stellkraft (KG) 4,8V 3

Stellkraft (KG) 6V 3,5 Gewicht (Gramm) 27

L (mm) 31,2 B (mm) 16,3 H (mm) 29,5 Kabel 250mm Stecker JR/Futaba Z�hne 21

Arbeitstemperatur in °C -10° bis +50° Arbeitswinkel 45° einseitig 500µsec Stromverbrauch 4,8V 20mA Ruhezustand, 120mA Leerlauf Stromverbrauch 6,0V 20mA Ruhezustand, 150mA Leerlauf Stromverbrauch Stillstand 4,8V 1,1A Stromverbrauch Stillstand 6,0V 1,3A

Totbereich 4 µsec Impuls (PWM) 1500 µsec

Technische Daten

Kugellager (BB):

••

Getriebe-Art:

Metall

Gewicht (g):

ABC-RCModellbau

aktualisiert am: Montag, 06. Oktober 2025

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > Robbe-Graupner- > Robbe-Servos > Robbe Modellsport ROVOR SER

Robbe Modellsport ROVOR SERVO FS 0270 MG BB

27 Breite (mm): 16,3 L�nge (mm): 31,2 Servo-Art: Analog H�he (mm): 29,5 Verzahnung: 25Z Betriebspannung (V) Analog: 4,8 - 6,0 Stellkraft kg/cm (6V) Analog: 3 Stellzeit sec./60° (6V) Analog: 0,14

Stellkraft kg/cm (7,4V) Analog:

Email an: - info@shmodelltechnik.com

ABC-RCModellbau

aktualisiert am: Montag, 06. Oktober 2025

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > Robbe-Graupner- > Robbe-Servos > Robbe Modellsport ROVOR SER

Robbe Modellsport ROVOR SERVO FS 0270 MG BB

3,5

Stellzeit sec./60° (7,4V) Analog:

0,12

Preis: 12,45 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 17. Mai 2023