

Robbe Modellsport ROVOR SERVO S0150 MG BB HV



Artikelnummer: S0150

Robbe Modellsport ROVOR SERVO S0150 MG BB HV

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Beschreibung "Robbe Modellsport ROVOR SERVO S0150 MG BB HV"

Features:

i_{1/2}

Typ Standard

i_{1/2}

Analog (A) ja

i_{1/2}

Motor 3 Pol

i_{1/2}

Speed 60° (sec) 7,4V 0,14

i_{1/2}

Stellkraft (KG) 7,4V 15

i_{1/2}

Kabel 300mm

i_{1/2}

Stecker JR/Futaba

i_{1/2}

Zi_{1/2}hne 25

i_{1/2}

Arbeitstemperatur in °C -10°; bis +50°;

i_{1/2}

Arbeitswinkel 45°; einseitig 500µsec

i_{1/2}

Stromverbrauch 6,0V 20mA Ruhezustand, 200mA Leerlauf

i_{1/2}

Stromverbrauch 7,4V 20mA Ruhezustand, 300mA Leerlauf

i_{1/2}

Stromverbrauch Stillstand 6,0V 2,7A

i_{1/2}

Stromverbrauch Stillstand 7,4V 3,2A

i_{1/2}

Totbereich 4 µsec

i_{1/2}

Impuls (PWM) 1500 µsec

"ROVOR" High Performance Servo Serie

Technische Daten

Kugellager (BB):

Robbe Modellsport ROVOR SERVO S0150 MG BB HV

•

Getriebe-Art:

Metall

Gewicht (g):

58

Breite (mm):

20,1

Servo-Art:

Analog HV

Verzahnung:

25Z

Betriebspannung (V):

6,0 - 7,4

Höhhe (mm):

38

Länge (mm):

40,8

Stellkraft kg/cm (4,8V):

Robbe Modellsport ROVOR SERVO S0150 MG BB HV

-

Stellzeit sec./60°; (4,8V):

-

Stellkraft kg/cm (6V):

14

Stellzeit sec./60°; (6V):

0,16

Stellkraft kg/cm (6,6V):

-

Stellzeit sec./60°; (6,6V):

-

Stellkraft kg/cm (7,4V):

15

Stellzeit sec./60°; (7,4V):

0,14

Stellkraft kg/cm (8,4V):

-

Stellzeit sec./60°; (8,4V):

-

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

Robbe Modellsport ROVOR SERVO S0150 MG BB HV

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

Im Shop aufgenommen am Montag, 24. Januar 2022