

HPS-A704 Aircraft Servo Low F3A HV 14kg/0.06s



Artikelnummer: FPHPS-A704

HPS-A704 Aircraft Servo Low F3A HV 14kg/0.06s

Hersteller: Futaba - minicars

Futaba HPS-A704 & S.BUS2 High-Voltage Low Profile Airplane Servo

Hochleistungs-Low-Profile-Servo mit bürstenlosem Motor
EIGENSCHAFTEN: Entwickelt mit Blick auf F3A
Programmierbares/leistungsstarkes bürstenloses Servo
Benutzerdefiniert Neuer bürstenloser
Hochgeschwindigkeitsmotor Programmierbar und kompatibel
mit S.BUS- und S.BUS2-Systemen Kann mit dem separat
erhältlichen USB-Adapter CIU-2/-3 an einen PC
angeschlossen werden. Endgültiges Getriebematerial ist
Metall Ober-/Mittel-/Unterseite: Kunststoffgehäuse

GESCHWINDIGKEIT: 0,07 Sek./60° bei 6,6 V 0,06
Sek./60° bei 7,4 V

DREHMOMENT: 12,5 kgf/cm bei 6,6 V 14,0 kgf/cm bei 7,4 V

GRÖSSE: 40,5 x 21 x 26,9 mm

GEWICHT: 48 g

NENNSPANNUNG: DC 6,0 V-7,4 V

BETRIEBSSPANNUNG: DC 4,8-8,4 V

Ursprungsland:

TW

Länge:

40,5 mm

Breite:

21 mm

HPS-A704 Aircraft Servo Low F3A HV 14kg/0.06s

Höhe:

26,9 mm

Gewicht:

48 g

Max Betriebsspannung:

7,4 V

Geschwindigkeit bei 7,2/7,4V:

0.06 sec/60°

Stützrkte bei 7,2/7,4V:

14 kg/cm

Eigenschaften:

Brushless motor , Digital , HV , Metal Gears , S.Bus ,
S.Bus2

Wird geliefert mit:

Horns , Mounting Hardware

Preis: 231,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

HPS-A704 Aircraft Servo Low F3A HV 14kg/0.06s

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 09. April 2025