RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > KST > KST 8mm Servos > HS08-B V6.0; 0.52N.m@7,4V



Artikelnummer: KST-1406 HS08-B V6.0; 0.52N.m@7,4V

Hersteller: KST

Produktinformationen "HS08-B V6.0; 0.52N.m@7,4V"

KST HS08-B V6.0

Technische Daten:

Betriebsspannung [V]: 3,8 - 8.4 Stalling Torque[N.m]@3.8V: 0.28 Stalling Torque[N.m]@6.0V: 0.45 Stalling Torque[N.m]@7.4V: 0.52 Stellzeit [s/60°]@3.8V: 0.210 Stellzeit [s/60°]@6.0V: 0.130 Stellzeit [s/60°]@7.4V: 0.110

Stalling Current: 0,68 A Rated Current: 0,25

Breite [mm]: 8.0 Laenge [mm]: 24 Hoehe [mm]: 25,25 Gewicht [g]: 11 Motortyp: Coreless

Frequenzbereich: 1520us/333Hz,

PWM: 1000us-2000us Getriebetyp: Metall Lagertyp: 2BB Verzahnung: 15-T4 Servotyp: Fl�chen Elektronik: Digital

Positionssensor: Potentiometer

Programmierbar: Ja Softstart: Programmierbar

Wasserfest: Nein Hersteller: KST

Bitte beachten Sie die Servo-Spezifikation des Modell Herstellers bei der Auswahl der Servos.

Verfi¿1/2gbare Downloads:

Download KST_1406_HS08B_DM_stepfile.zip

Download

KST_1406_HS08_BV6EU_Konformitaetserklaerung.PDF

Download

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Sonntag, 14. Dezember 2025

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > KST > KST 8mm Servos > HS08-B V6.0; 0.52N.m@7,4V

HS08-B V6.0; 0.52N.m@7,4V

 $KST_1406_HS08_A_u_B_V6_Datenblatt_05_2023_de.pdf$

Preis: 55,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 09. Juni 2023