

KST X08H Plus V2 5.3kg/cm@8.4V KST Digital Servo



Artikelnummer: KST-0001

KST X08H Plus V2 5.3kg/cm@8.4V KST Digital Servo

Hersteller: KST

Produktinformationen "KST X08H Plus V2 5.3kg.cm@8.4V";

Empfohlen für Modelle bis 1,5kg Abfluggewicht

KST X08 H Plus V2 Technische Details:

Betriebsspannung (max.) [V]: 3.8 - 8.4

Stalling Torque[kg.cm]@3.8V: 2.4

Stalling Torque[kg.cm]@6.0V: 3.85

Stalling Torque[kg.cm]@7.4V: 4.84

Stalling Torque[kg.cm]@8.4V: 5.3

Stellzeit [s/60°]@4.8V: 0.165

Stellzeit [s/60°]@6.0V: 0.150

Stellzeit [s/60°]@7.4V: 0.120

Stellzeit [s/60°]@8.4V: 0.090

Breite [mm]: 8.0

Laenge [mm]: 23.5

Hoehe [mm]: 26.9

Gewicht [g]: 9.0

Motortyp: Coreless

Frequenzbereich: 1520us/333Hz

PWM: 1000us - 2000us

Getriebetyp: Phosphorbronze / Stahl

Lagertyp: 2BB

Verzahnung: 15T-4

Servotyp: Fliechen

Elektronik: Digital

Positionssensor: Potentiometer

Wasserfest: Nein

Hersteller: KST

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

Verfügbare Downloads:

Download

KST_0001_X08HPlusX08PlusX08NPlusV2_DB_03_2021_.pdf

Download

KST_0001_X08HV2PlusEU_Konformitaetserklaerung.PDF

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > KST > KST 8mm Servos > KST X08H Plus V2 5.3kg/cm@8.4V KST D

KST X08H Plus V2 5.3kg/cm@8.4V KST Digital Servo

Preis: 51,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Montag, 28. Februar 2022