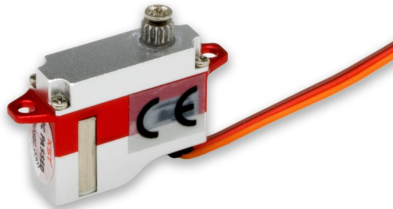


KST X06 V6.0 F3K, F5K, RES 1,8kg/cm@8,4 Volt



Artikelnummer: KST-0053

KST X06 V6.0 F3K, F5K, RES 1,8kg/cm@8,4 Volt

Hersteller: KST

Produktinformationen "KST X06 V6.0 F3K, F5K, RES 1,8kg/cm@8,4 Volt"

Empfohlen für Thermik-Segler bis max. 500 g Abfluggewicht

Optimiert für F3K, F5K und RES Modelle

KST X06 V6.0 Technische Details:

Betriebsspannung (max.) [V]: 8.4

Stellkraft[kg/cm]@3.8V: 0.8

Stellkraft[kg/cm]@6.0V: 1.5

Stellkraft[kg/cm]@7.4V: --

Stellkraft[kg/cm]@8.4V: 1.8

Stellzeit [s/60°]@3.8V: 0.12

Stellzeit [s/60°]@6.0V: 0.08

Stellzeit [s/60°]@7.4V: --

Stellzeit [s/60°]@8.4V: 0.07

Breite [mm]: 7.0

Länge [mm]: 20.0

Höhe [mm]: 16.6

Gewicht [g]: ca. 6.0

Motortyp: Coreless

Frequenzbereich: 1520us/333Hz, 1000us-2000us

Getriebetyp: Stahl

Lagertyp: 1BB

Verzahnung: 15T-4

Servotyp: F3K/ F5K /RES

Elektronik: Digital

Positionssensor: Potentiometer

Wasserfest: Nein

Softstart: Programmierbar

Hersteller: KST

Programmierbar mit KST-Tool 1

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

Verfügbare Downloads:

Download

KST_0053_X06_V6_Datenblatt_03_2021_de.pdf

Preis: 42,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.]

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > KST > KST 7mm Servos > KST X06 V6.0 F3K, F5K, RES 1,8kg/cm @ 8,4 Volt

KST X06 V6.0 F3K, F5K, RES 1,8kg/cm @ 8,4 Volt

Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 27. Februar 2022