

## 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.**

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

**Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 27. Februar 2022