



KST Servo BLS 905X V2.0 8kg.cm@8.4V 760us

Art.Nr.: KST-0912

BLS 905X V2 Technische Details:

Betriebsspannung (max.) [V]: 8.4
Stalling Torque[kg.cm]@4.8V: --
Stalling Torque[kg.cm]@6.0V: 6.0
Stalling Torque[kg.cm]@7.4V: 7.0
Stalling Torque[kg.cm]@8.4V: 8.0
Stellzeit [s/60]@4.8V: --
Stellzeit [s/60]@6.0V: 0.045
Stellzeit [s/60]@7.4V: 0.040
Stellzeit [s/60]@8.4V: 0.035
Breite [mm]: 20.0
Laenge [mm]: 40.5
Hoehe [mm]: 37.0
Gewicht [g]: 72.0
Motortyp: Brushless
Frequenzbereich: 760us/560Hz
Getriebetyp: Stahl
Lagertyp: 2BB
Verzahnung: 25T-6
Servotyp: Standard
Elektronik: Digital
Positionssensor: Potentiometer
Wasserfest: Nein
Hersteller: KST



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

PREIS:

.....
90,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

