

KST MS3012 Servo 35kg.cm@8.4V



Artikelnummer: KST-1213

KST MS3012 Servo 35kg.cm@8.4V

Hersteller: KST

Produktinformationen "KST MS3012 Servo 35kg.cm@8.4V"

MS3012 Technische Details:

Betriebsspannung (max.) [V]:8.4
Stalling Torque[kg.cm]@4.8V:--
Stalling Torque[kg.cm]@6.0V:25.0
Stalling Torque[kg.cm]@7.4V:30.0
Stalling Torque[kg.cm]@8.4V:35.0
Stellzeit [s/60°]@4.8V:--
Stellzeit [s/60°]@6.0V:0.150
Stellzeit [s/60°]@7.4V:0.120
Stellzeit [s/60°]@8.4V:0.110
Breite [mm]:20.0
Laenge [mm]:40.5
Hoehe [mm]:38.0
Gewicht [g]:72.0
Motortyp:Brushless
Frequenzbereich:1520us/333Hz
Getriebetyp:Metall
Lagertyp:2BB
Abgangswellentyp:T25/6
Servotyp:Standard
Elektronik:Digital
Positionssensor:Kontaktlos
Wasserfest:Nein
Hersteller:KST

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

Verfügbare Downloads:

Download
KST_1213_MS3012_Datenblatt_05_2017_de.pdf

Download
KST_1213_MS3012EU_Konformitaetserklaerung.PDF

Preis: 172,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > KST > KST 20mm Servos > KST MS3012 Servo 35kg.cm@8.4V

KST MS3012 Servo 35kg.cm@8.4V

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 13. Juni 2023

ABC-RCModellbau