

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