

## HS08-B V6.0; 0.52N.m@7,4V



Artikelnummer: KST-1406

HS08-B V6.0; 0.52N.m@7,4V

Hersteller: KST

Produktinformationen "HS08-B V6.0;  
0.52N.m@7,4V"

KST HS08-B V6.0

Technische Daten:

Betriebsspannung [V]: 3,8 - 8.4  
Stalling Torque[N.m]@3.8V: 0.28  
Stalling Torque[N.m]@6.0V: 0.45  
Stalling Torque[N.m]@7.4V: 0.52  
Stellzeit [s/60&deg;]@3.8V: 0.210  
Stellzeit [s/60&deg;]@6.0V: 0.130  
Stellzeit [s/60&deg;]@7.4V: 0.110

Stalling Current: 0,68 A  
Rated Current: 0,25

Breite [mm]: 8.0  
Laenge [mm]: 24  
Hoehe [mm]: 25,25  
Gewicht [g]: 11  
Motortyp: Coreless  
Frequenzbereich: 1520us/333Hz,  
PWM: 1000us-2000us  
Getriebetyp: Metall  
Lagertyp: 2BB  
Verzahnung: 15-T4  
Servotyp: Fließchen  
Elektronik: Digital  
Positionssensor: Potentiometer  
Programmierbar: Ja  
Softstart: Programmierbar  
Wasserfest: Nein  
Hersteller: KST

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

Verfügbare Downloads:

[Download KST\\_1406\\_HS08B\\_DM\\_stepfile.zip](#)

[Download  
KST\\_1406\\_HS08\\_BV6EU\\_Konformitaetserklaerung.PDF](#)

[Download](#)

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > KST > KST 8mm Servos > HS08-B V6.0; 0.52N.m@7,4V

HS08-B V6.0; 0.52N.m@7,4V

KST\_1406\_HS08\_A\_u\_B\_V6\_Datenblatt\_05\_2023\_de.pdf

**Preis: 55,90&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Freitag, 09. Juni 2023