



Hitec RCD :: Servos :: Breite < 12 mm :: digital :: HS-5125MG Digi

HS-5125MG Digi



Dokumente

Anleitung

Bilder

Zeichnung

113125

Spezial-Flächenservo für Wettbewerbsmodelle mit dünnen Profilen.

- Digital-MOS-FET- Verstärker
- Longlife-Poti
- Hohe Haltekraft
- Zwei Kugellager
- Metall-Getriebe

technische Daten:

Lager: 2 Kugellager

Geschwindigkeit 4,8/6V (sec/60°): 0.17/0.13

Drehmoment 4,8/6V (Ncm): 30/35

Masse (LxBxH): 30x10x34

Details

Art.-Nr.	113125
Gewicht	24.00 g
Lager/Bearing	2 Kugellager/Ball Bearing
Geschwindigkeit/Speed 4,8/6V (sec/60°)	0.17/0.13
Drehmoment/Torque 4,8/6V (Ncm)	30/35
Standing Torque 4,8/6V (Ncm)	
Maß/Dimension (LxBxH)	30x10x34
Gewicht/Weight (g)	24.0
Motor	Eisenanker/Standard
Sonstiges/Misc	
Getriebe/Gear	Metall/Metal
Control System	+PULSE WIDTH CONTROL 1500usec NEUTRAL
Operating Voltage Range	4.8V TO +6.0V
Idle Current mA	3
Running Current 4,8/6V (mA/60°)	180/230
Stall Current 4,8/6V (mA)	
Dead Band Width	1usec
Operating Travel	40° /ONE SIDE PULSE TRAVELING 400usec
Direction	CLOCK WISE/PULSE TRAVELING 1500 TO 1900usec
Potentiometer Type	
Amplifier Type	
Horn Gear Spline	
Splined Horns	
Connector Wire Legth	300mm
Connector Wire Strand Counter	
Connector Wire Gauge	

Draht:

14 90

Optionen

Ersatzteile

Zahnradatz # 11 9301; ▼

Zubehör

Hebel-Set #11 8706 ▼

HS-50 ▼

Produktvergleich

Go

**zur Vergleichsliste
hinzufügen**

Go

Copyright © 2004-2014 Hitec RCD