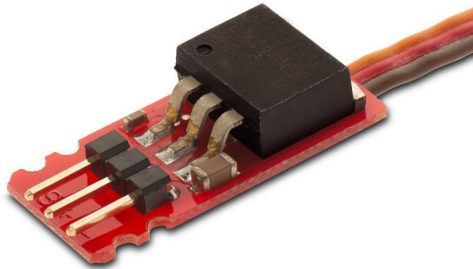


RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > MKS > Servos MKS > Wing Servos > SBEC fÃ¼r DS6125 2A

SBEC fÃ¼r DS6125 2A

ABC-RCModellbau

## SBEC fÄ¼r DS6125 2A



Artikelnummer: O0009001

SBEC fÄ¼r DS6125 2A

Hersteller: MTTEC

fÄ¼r DS6125 / DS6125E / DS6188

Eingangsspannung:

5.1V - 8.4V

Ausgangsspannung:

5.0V&plusmn;0.1V

Ausgangsstrom max:

2A

Maximale Arbeitstemperatur:

80 &deg;C

KabellÄ¼nge:

12 cm

Gewicht:

3.73 g

Funktionen:

Eine fest zugeordnetes SBEC fÄ¼r jedes einzelne Servo,

kann sowohl andere Servos als auch den EmpfÄ¼nger schÄ¼tzen, sollte es zu einer Fehlfunktion oder einer abnormalen Situation kommen und ein Servo beispielsweise durchbrennen oder blockieren.

Durch die Regulierung des Ausgangsstroms wird eine

Ä¼berlastung des Servos vermieden.

Bei Verwendung von LiPo-Akkus mit 7.2 bis 8.4 Volt kann

das SBEC eine stabile Spannungslage am Servo gewÄ¼hrleisten.

Durch den Linear-Modus entstehen keine

Interferenzprobleme mit anderen Elektronikkomponenten.

**Preis: 9,95&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**