

FUTABA Spannungsregler PS-10

ABC-RCModellbau

FUTABA Spannungsregler PS-10



Artikelnummer: P-RPS-10

FUTABA Spannungsregler PS-10

Hersteller: Futaba

FUTABA Spannungsregler PS-10

Technische Daten

· Eingangsspannung: 6,0V...12,6V

· Ausgangsspannung: 5,2V

· Dauerstrom: 7A

Beschreibung

Futaba Spannungsregler für den Eingangsspannungsbereich von 6,0 bis 12,6V mit 5,2V Ausgangsspannung und einer Belastbarkeit von 7A. Geeignet für die hohen Kapazitätswerte aktueller Lipo- oder LiFe-Akkus. Gleichbleibende Servogeschwindigkeit durch geregelte Spannung.

Preis: 99,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 02. Februar 2018