

ROXXY BL Outrunner C50-65-335kV



Artikelnummer: 314783

ROXXY BL Outrunner C50-65-335kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 5065/09

Drehmoment ist die Stärke der Roxxy-Outrunner. Ob Motorsegler, Motorflugmodelle und Boote, immer wenn es darum geht kraftvoll große Luft- oder Schiffsschrauben anzutreiben kommen diese Motoren zu ihrem Einsatz.

Technische Daten:

1/2

Hersteller: Multiplex

1/2

Typ: Outrunner

1/2

Nennndrehzahl [kv]: 335

1/2

Min. Betriebsspannung [V]: 15,0

1/2

Max. Betriebsspannung [V]: 30,0

1/2

Dauerstrom [A]: 48,0

1/2

Leistung [W]: 1400

1/2

Gehäusedurchmesser [mm]: 50,0

1/2

Gehäuselänge [mm]: 61,0

1/2

Gewicht [g]: 377,0

1/2

Wellendurchmesser [mm]: 6,00

1/2

Polzahl: 14

1/2

Anwendung für Flugzeuge: ja

1/2

Motor-Timing ca. [°]: 15

1/2

Anzahl Zellen [LiPo]: 4-8

1/2

Leerlaufstrom bei 7,4V [A]: 1,2

1/2

Strom max. (60Sek.) [A]: 80

1/2

Leistung max. (60Sek.) [W]: 2100

1/2

Leistung vergleichbar mit 60er V-Motor.

1/2

Schub max. mit Luftschraube 16"x10"; [g]: 4500

Antriebe E/V-Motoren/Turbine > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C50-65-335kV

ROXXY BL Outrunner C50-65-335kV

Einsatz:

1/2

Flügel Elektrosegler bis ca. 9500g

1/2

Scale- und Sportmodelle bis ca. 5000g

1/2

Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 3500g

**Preis: 112,21 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016