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

ROXXY BL Outrunner C50-65-335kV



Artikelnummer: 314783

ROXXY BL Outrunner C50-65-335kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 5065/09

Drehmoment ist die Sti¿½rke der Roxxy-Outrunner. Ob Motorsegler, Motorflugmodelle und Boote, immer wenn es darum geht kraftvoll gro�e Luft- oder Schiffsschrauben anzutreiben kommen diese Motoren zu ihrem Einsatz.

Technische Daten:

2⁄ئ;ï

Hersteller: Multiplex

2/ئ]آ

Typ: Outrunner

1/2 إ

Nenndrehzahl [kv]: 335

2/خ

Min. Betriebsspannung [V]: 15,0

2∕′ئآ

Max. Betriebsspannung [V]: 30,0

2∜خï

Dauerstrom [A]: 48,0

2∕′;ï

Leistung [W]: 1400

2∕′; آ

Gehï¿1/2usedurchmesser [mm]: 50,0

2⁄ئï

Geh�usel�nge [mm]: 61,0

2⁄ئï

Gewicht [g]: 377,0

1⁄2ئ"

Wellendurchmesser [mm]: 6,00

2⁄ئï

Polzahl: 14

1⁄2′ئï

Anwendung fï¿1/2r Flugzeuge: ja

ï; 1/3

Motor-Timing ca. [°]: 15

2⁄ئï

Anzahl Zellen [LiPo]: 4-8

ï; 1/2

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

1⁄2/3٪

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

ï;½

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

12/5٪

Leistung vergleichbar mit 60er V-Motor.

2⁄ئï

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

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

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

ROXXY BL Outrunner C50-65-335kV

Einsatz:

i¿½
F�r Elektrosegler bis ca. 9500g
i¿½
Scale- und Sportmodelle bis ca. 5000g
i¿½
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