

## ROXXY BL Outrunner C42-60-600kV



Artikelnummer: 314973

ROXXY BL Outrunner C42-60-600kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 4260/06

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:

Hersteller:

Hersteller: Multiplex

Typ:

Typ: Outrunner

Parameter:

Nennndrehzahl [kv]: 600

Parameter:

Min. Betriebsspannung [V]: 10,0

Parameter:

Max. Betriebsspannung [V]: 20,0

Parameter:

Dauerstrom [A]: 47,0

Parameter:

Leistung [W]: 1000

Parameter:

Gehäusedurchmesser [mm]: 42,5

Parameter:

Gehäuselänge [mm]: 56,5

Parameter:

Gewicht [g]: 262,0

Parameter:

Wellendurchmesser [mm]: 5,00

Parameter:

Freie Wellenlänge [mm]: 18,00

Parameter:

Polzahl: 14

Parameter:

Befestigung: 4xM3 (Lochkreis-&Oslash; 25mm)

Parameter:

Anwendung für Flugzeuge: ja

Parameter:

Motor-Timing ca. [°]: 15

Parameter:

Anzahl Zellen [LiPo]: 3-5

Parameter:

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

Parameter:

Strom max. (60Sek.) [A]: 75

Parameter:

Leistung max. (60Sek.) [W]: 1600

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C42-60-600kV

## ROXXY BL Outrunner C42-60-600kV

1/2

Schub max. mit Luftschraube 15" &quot; [g]: 3800

1/2

Leistung vergleichbar mit 30er V-Motor.

Einsatz:

1/2

Flügel Elektrosegler bis ca. 7500g

1/2

Scale- und Sportmodelle bis ca. 4000g

1/2

Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 2700g

**Preis: 89,70 &nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016