

ROXXY BL Outrunner C28-22-1270kV



Artikelnummer: 314951

ROXXY BL Outrunner C28-22-1270kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 2822/27

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:

½

Hersteller: Multiplex

½

Typ: Outrunner

½

Nenndrehzahl [kv]: 1270

½

Min. Betriebsspannung [V]: 7,0

½

Max. Betriebsspannung [V]: 15,0

½

Dauerstrom [A]: 7,5

½

Leistung [W]: 90

½

Gehäusedurchmesser [mm]: 28,0

½

Gehäuselänge [mm]: 20,0

½

Gewicht [g]: 30,0

½

Wellendurchmesser [mm]: 3,17

½

Freie Wellenlänge [mm]: 12,00

½

Polzahl: 14

½

Befestigung: 4xM3 (2x Lochkreis-Ø 16mm + 2x
Lochkreis-Ø 19mm)

½

Anwendung für Flugzeuge: ja

½

Motor-Timing ca. [°]: 15

½

Anzahl Zellen [LiPo]: 2-4

½

Strom max. (60Sek.) [A]: 11

½

Leistung max. (60Sek.) [W]: 140

½

Antriebe E/V-Motoren/Turbine > E-Motoren > Multiplex > Roxyy > ROXXY BL Outrunner C28-22-1270kV

ROXXY BL Outrunner C28-22-1270kV

Schub max. mit Luftschaube 9" x 4,5" [g]: 400

Einsatz:

- 1/2
F1/2r Elektrosegler bis ca. 500g
- 1/2
Scale- und Sportmodelle bis ca. 400g
- 1/2
Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 220g

Preis: 34,61 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016