

ROXXY BL Outrunner C22-16-1800kV



Artikelnummer: 314946

ROXXY BL Outrunner C22-16-1800kV

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 2216/25

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

Neennndrehzahl [kv]:

Neennndrehzahl [kv]: 1800

Min. Betriebsspannung [V]:

Min. Betriebsspannung [V]: 7,0

Max. Betriebsspannung [V]:

Max. Betriebsspannung [V]: 15,0

Dauerstrom [A]:

Dauerstrom [A]: 7,0

Leistung [W]:

Leistung [W]: 55

Gehäusedurchmesser [mm]:

Gehäusedurchmesser [mm]: 22,0

Gehäuselänge [mm]:

Gehäuselänge [mm]: 23,0

Gewicht [g]:

Gewicht [g]: 19,0

Wellendurchmesser [mm]:

Wellendurchmesser [mm]: 2,00

Freie Wellenlänge [mm]:

Freie Wellenlänge [mm]: 11,00

Polzahl:

Polzahl: 14

Befestigung:

Befestigung: 4xM2 (Lochkreis-Ø 12mm)

Anwendung für Flugzeuge:

Anwendung für Flugzeuge: ja

Motor-Timing ca. [°]:

Motor-Timing ca. [°]: 15

Anzahl Zellen [LiPo]:

Anzahl Zellen [LiPo]: 2-4

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

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

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

Leistung max. (60Sek.) [W]: 80

Schub max. mit Luftschraube "x4" [g]:

Schub max. mit Luftschraube "x4" [g]: 280

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C22-16-1800kV

ROXXY BL Outrunner C22-16-1800kV

Einsatz:

1/2

1/2r Elektrosegler bis ca. 300g

1/2

Scale- und Sportmodelle bis ca. 250g

1/2

Kunstflug- und 3-D Modelle bis ca. 160g

**Preis: 37,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016