## **ABC-RCModellbau**

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C50-55-100kV NAVY

## ROXXY BL Outrunner C50-55-100kV NAVY



Artikelnummer: 314984

ROXXY BL Outrunner C50-55-100kV NAVY

Hersteller: Multiplex

ROXXY BL Outrunner 5055/45

Drehmomentstarker, langsamdrehender Brushless-Elektromotor zum Antrieb gro�er Schiffs- oder U-Boot-Modelle.

aktualisiert am: Freitag, 28. November 2025

Technische Daten:

½'ۃ

Hersteller: Multiplex

ï¿1/2

Typ: Outrunner

2⁄ئ;ï

Nenndrehzahl [kv]: 100

2/خ

Min. Betriebsspannung [V]: 10,0

2∕ئï

Max. Betriebsspannung [V]: 12,6

1/2/5٪

Dauerstrom [A]: 16,0

2∕′ئï

Gehï¿1/2usedurchmesser [mm]: 50,0

2∕′ئï

Geh�usel�nge [mm]: 51,5

2∕ئï

Gewicht [g]: 290,0

2∕ئï

Wellendurchmesser [mm]: 6,00

2∜خï

Freie Wellenl�nge [mm]: 20,00

1⁄2′3٪

Befestigung: 4xM4 (Lochkreis-Ø 21mm)

½'¿ï

Anwendung fï¿1/2r Boote: ja

Geeignete Schiffswellen:

12/2

Schiffswelle Ø 6 x 242 mm No.1453

1⁄2/5٪

Schiffswelle Ø 6 x 455 mm No.1737

Geeignete Schiffsschrauben:

1⁄2′ئï

Schiffsschraube Ø 95 mm No.1460 (nur in

Verbindung mit Welle No.1453)

## **ABC-RCModellbau**

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Antriebe E/V-Motoren > E-Motoren > Multiplex > Roxxy > ROXXY BL Outrunner C50-55-100kV NAVY

## ROXXY BL Outrunner C50-55-100kV NAVY

1⁄2′3٪

Sichelschiffsschraube Ø 100 mm No.1736 (nur in Verbindung mit Welle No.1737)

Geeignete Kupplungen:

ï; 1/2

Hochlastkupplung Ø6/M6 No.1454 (nur in Verbindung mit Welle No.1453)

Zentrierkupplung 1x No.1696 und 2x No.1706 (nur in Verbindung mit Welle No.1737)

Geeigneter Vorwi¿½ts-/Ri¿½ckwi¿½rts-Fahrtregler:

ï; 1/3

ROXXY BL Control 918 No.8628

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

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016