

## Gleichstrommotor JOHNSON KC415LG, 13V/20A/124W

Neuhold Elektronik

## Gleichstrommotor JOHNSON KC415LG, 13V/20A/124W



Artikel Nr.: N5328

Gleichstrommotor JOHNSON KC415LG, 13V/20A/124W

Hochleistungs-Gleichstrommotor mit sehr hohem Drehmoment und einem Betriebsspannungsbereich bis 13 V-. Ideal für den Racing-Einsatz in großen Boots- und Automodellen.

Technische Daten:

Betriebsspannung bis 13 V-

Stromaufnahme bei Maximalleistung 20,04 A

Leistung max. 124,5 W

max. Drehmoment 94 mNm

max. Drehzahl: 12.650 U/min

2 Sinterbronze-Gleitlager

Motormaße ohne Welle (Lx $\varnothing$ ): 60,4x30,6 mm

Wellenmaße (Lx $\varnothing$ ): 15x3,15 mm

[Download Datenblatt](#)

[Download Beschreibung](#)

Preis : 2.75 EUR

Neuhold Elektronik