

Gleichstrommotor JOHNSON 65890 12 V-



Artikel Nr.: N6829

Gleichstrommotor JOHNSON 65890 12 V-

Leistungsstarker 36 mm-Gleichstrommotor mit hohem Drehmoment und abgeflachter Welle. Technische Daten:

- Betriebsspannung: 12 V-

- (1...13,5V-)
- Stromaufnahme Leerlauf/Maximalleistung: 0,46/8,5 A

- Leistung: ca. 50 W
- Drehzahl Leerlauf/Maximalleistung: 8000/4000 U/min

- Lagerung: Sinterbronze-Gleitlager
- Anschluss: 2,8 mm Flachstecker oder

- Lötanschluß
- Welle (ØxL): 3,15x6 mm
- Gesamtmaße (ØxL): 37x74 mm

Preis : 1.95 EUR

Neuhold Elektronik