

Motoréducteur HPCB 3056

Code : 34626

Pololu

Ce motoréducteur Pololu HPCB avec axe arrière pour encodeur offre un couple élevé habituellement réservé à des moteurs plus imposants. Les balais carbone permettent d'obtenir une plus longue durée de vie du moteur.

24,17 € H.T 12,08 € HT

14,50 € TTC

Description

Ce motoréducteur miniature Pololu HPCB (version high-power carbon brushes, haute puissance à balais carbone) avec axe arrière pour encodeur offre un couple élevé habituellement réservé à des moteurs plus imposants. Les balais carbone permettent d'obtenir une plus longue durée de vie du moteur.

Le réducteur en acier et laiton assure le transfert du couple vers l'axe de sortie.
Sortie sur axe de Ø3mm avec méplat.

Alimentation: 12 Vcc
Consommation à vide: 60 mA
Consommation moteur bloqué: 750 mA
Réduction: 298:1
Vitesse: 110 t/min à 12 Vcc
Couple: 3,3 kg.cm
Dimensions: 26 x 12 x 10 mm
Diamètre de l'axe: 3 mm (avec méplat)
Longueur de l'axe: 10 mm
Diamètre de l'axe arrière: 1 mm
Longueur de l'axe arrière: 4,5 mm
Référence fabricant: [3056](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Dimensions](#)