

Motoréducteur 75:1 + encodeur RS003

Code : 32544

Dagu

Motoréducteur robuste 6 Vcc WT751 équipé d'un encodeur pour applications en robotique (utilisé par exemple sur le châssis Wild Thumper).

20,42 €_{HT}

24,50 €_{TTC}

Description

Motoréducteur robuste 6 Vcc WT751 équipé d'un encodeur pour applications en robotique (utilisé par exemple sur le châssis [Wild Thumper](#)). L'encodeur procure une résolution de 1200 impulsions pas tour en sortie d'axe.

Caractéristiques:

- Alimentation: 6 Vcc (7,5 Vcc maxi)
- Vitesse à vide: 133 tours/min
- Rapport de réduction: 75:1
- Consommation à vide: 0,35 A
- Consommation moteur bloqué: 5,5 A
- Couple moteur bloqué: 8,8 kg.cm
- Résolution de l'encodeur: 16 impulsions par tour (=1200 impulsions par tour en sortie d'axe).
- Axe: Ø4 x 10 mm avec méplat
- Dimensions: Ø25 x 77 mm (axes inclus)