Motoréducteur + encodeur 37Y3530-131

Code: 32200

Motoréducteur alimenté en 12 Vcc équipé d'un encodeur, idéal pour vos applications robotiques. Vitesse de sortie à vide : 83 t/min.

21,92 €нт

26,30 € πc

Description

Présentation et fonctionnalités :

Motoréducteur alimenté en 12 Vcc équipé d'un encodeur, idéal pour vos applications robotiques.

Connectique:

Alimentation moteur, alimentation et sorties encodeur disponibles sur un connecteur 6 contacts femelles au pas de 2,54 mm.

Remarque:

Ne pas enfoncer les vis de fixation sur plus de 3 mm (risque d'endommager les pignons internes).

Caractéristiques:

Alimentation : 12 Vcc (démarre à partir de 1 Vcc)

Vitesse à vide : 83 tours/minRapport de réduction : 131:1

Consommation :

- à vide : 0,4 A - bloqué : 7 A

• Couple :

nominal : 3 kg.cmbloqué : 45 kg.cm

• Résolution des encodeurs : 16 impulsions par tour (=2096 impulsions par tour en sortie d'axe)

Axe : Ø6 x 16 mm avec méplat

Poids : 205 g

Dimensions : Ø37 x 90 mm (axe de 16 mm inclus)