

# Paire d'encodeurs magnétiques 3081

Code : 35281

Pololu

Paire d'encodeurs magnétiques à quadrature prévus pour les moto-réducteurs Pololu avec axe arrière. Livrés avec 2 roues magnétiques à 6 pôles et 2 capteurs à effet Hall.

9,08 €<sub>HT</sub>

**10,90 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Paire d'encodeurs magnétiques à quadrature prévus pour les moto-réducteurs Pololu avec axe arrière. Livrés avec 2 roues magnétiques à 6 pôles et 2 capteurs à effet Hall.

Remarque: le montage nécessite la soudure de deux pastilles sur les deux petites broches situées à l'arrière du motoréducteur.

Alimentation: 2,7 à 18 Vcc

Consommation: 12 mA

12 impulsions par tour

Dimensions platine: 12 x 10 x 2 mm

Référence Pololu: [3081](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)