Moteur pas-à-pas plat NEMA-FLAT01

Code: 31150

Joy-It

Moteur pas-à-pas bipolaire plat présentant un couple de maintien de 0,6 kg.cm. Ce moteur est idéal pour une utilisation en milieu restreint.

24,92 €нт

29,90 € πc

Description

Moteur pas-à-pas bipolaire plat présentant un couple de maintien de 0,6 kg.cm. Ce moteur est idéal pour une utilisation en milieu restreint.

Brochage:

Fil rouge= A Fil bleu= C Fil orange= B Fil jaune= D

Caractéristiques:

Nombre de pas: 200

Angle par pas: 1,8°

Alimentation: 2,8 V

Résistance/phase: 3,5 Ω

Courant/phase: 0,8 A

Inductance/phase: 1,8 mH

Couple de maintien: 0,6 kg.cm

Connexion: 4 fils sur connecteur JST PH-4Y

• Température de service: - 10 à 50 °C

Dimensions de l'axe: Ø 4 x 10 mm

Dimensions: Ø 60 x 9,6 mm

Poids: 75 g