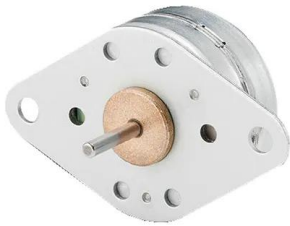




## Industrial Automation Products & Solutions



### Portescap CanStack Stepper Motor, 10.6mNm Torque, 12 V, 7.5°, 26.2 x 42.9mm Frame, 2mm Shaft

ผู้ผลิต : Portescap

รหัสสินค้า : 26M048B2B

## Overview

มอเตอร์สเต็ปเปอร์แบบ CanStack จาก Portescap ที่ออกแบบเรียบง่ายเพื่อเป็นโซลูชันการเคลื่อนที่ที่คุ้มค่าสำหรับการใช้งานต่างๆ

## Features

- ประเภท: CanStack
- มุมสเต็ป: 7.5°
- แรงบิดยึด (Holding Torque): 10.6 mNm
- จำนวนสายไฟ: 4
- แรงดันจ่าย: 12 V
- ขนาดเฟรม: 26.2 x 42.9 mm
- เส้นผ่านศูนย์กลางเพลลา: 2 mm
- กระแสไฟ: 110 mA
- การพันขดลวด: Bipolar
- ความยาวเพลลา: 11.3 mm
- ความลึก: 28.42 mm
- จำนวนคู่ขั้ว (Pole Pairs): 12
- ความต้านทานต่อเฟส: 108 Ω
- ความเร็วเอาต์พุต: 900 rpm
- Detent Torque: 0.85 mNm
- มาตรฐานที่เป็นไปตาม: RoHS Compliant

## Applications

- โซลูชันการเคลื่อนที่ (motion solutions) ที่ต้องการมอเตอร์สเต็ปเปอร์ที่คุ้มค่า ตามคำอธิบายผลิตภัณฑ์



## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Stepper Motor Type	CanStack
Step Angle	7.5°C
Holding Torque	10.6mNm
Number Of Wires	4
Supply Voltage	12 V
Frame Size	26.2 x 42.9mm
Shaft Diameter	2mm
Current Rating	110 mA
Winding Arrangement	Bipolar
Shaft Length	11.3mm
Depth	28.42mm
Number of Pole Pairs	12
Resistance Per Phase	108Ω@
Output Speed	900 rpm
Detent Torque	0.85mNm
Maximum Output Torque	10.6 mNm
Standards Met	RoHS Compliant



LINE OA  
@thsolution

### Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

**Tel. :** 02-066-1996

**LINE OA :** @thsolution

**Website :** www.thsolution.com