



Industrial Automation Products & Solutions



Johnson Electric 25° Rotary Solenoid, 28.6 mm Diameter

ผู้ผลิต : Johnson Electric

รหัสสินค้า : H-2346-032

Overview

Johnson Electric H-2346-032 เป็นโซลินอยด์เชิงหมุน (Rotary Solenoid) คุณภาพสูงระดับ Industrial Grade จากซีรีส์ 2E ของแบรนด์ Johnson Electric ออกแบบมาเป็นพิเศษเพื่อแปลงการเคลื่อนที่เชิงเส้นเป็นการหมุนอย่างแม่นยำและทรงพลังโดยอาศัยกลไกลูกปืนวิ่งตามรางเอียง

Features

- กลไกภายในใช้ลูกปืนบอลสามตัว (Three Ball Bearings) วิ่งตามรางเอียงในการแปลงการเคลื่อนที่
- มีระยะช็อกการหมุนสูงสุดที่กำหนดไว้ที่ 25 องศา
- โครงสร้างตัวเรือนขนาดกะทัดรัดด้วยเส้นผ่านศูนย์กลาง 28.6 มม. และความยาว 25.83 มม.
- ใช้สายไฟขนาดมาตรฐาน 32AWG สำหรับการเชื่อมต่อระบบ

Applications

- ใช้ติดตั้งในระบบอัตโนมัติและอุปกรณ์ควบคุมภายในโรงงาน (Automation & Control Gear)
- ใช้งานในกลไกเครื่องจักรที่ต้องการการบิด หมุน หรือสลับตำแหน่งในมุมจำกัด 25 องศา
- ใช้ในระบบล็อกอัตโนมัติ วาล์วควบคุม หรือชุดคิดแยกชิ้นงานที่ต้องการความเร็วและความเที่ยงตรงสูง

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Maximum Rotary Stroke	25°C
Action	Rotary
Diameter	28.6 mm
Length	25.83mm
Weight	56.7g



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

Wire Size	32AWG
Series	2E



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