



Industrial Automation Products & Solutions



PIHER SENSORS AND CONTROLS S.S.A MTS-360 Series Hall Effect Position Sensor, Analogue Signal, Through Shaft Type, 4mm

ผู้ผลิต : PIHER SENSORS AND CONTROLS S.S.A

รหัสสินค้า : MTS360G2-1S-C0000-ERA360-05K

Overview

เซ็นเซอร์ตำแหน่งแบบ Hall-Effect ผ่านเพลลา (through-shaft) แบบจีว ให้การตอบกลับตำแหน่งแบบ absolute 360° โดยไม่ต้องสัมผัส เหมาะกับการใช้งานในพื้นที่จำกัด

เป็น rotary through-shaft miniature sensor จากซีรีส์ MTS-360 ใช้เทคโนโลยี Hall Effect ให้สัญญาณแบบอนาล็อก เหมาะสำหรับงานที่ต้องการ feedback ตำแหน่งเต็มรอบในขนาดกะทัดรัด โดยลดการสึกหรอเนื่องจากเป็นแบบไร้สัมผัส

Features

- Encoder Technology: Hall Effect
- Series: MTS-360
- Output Signal Type: Analogue
- Shaft Type: Through Shaft
- Shaft Diameter: 4mm
- Model: MTS360G2-1S-C0000-ERA360-05K

Applications

- การใช้งานที่ต้องการ feedback ตำแหน่งแบบเต็มรอบในพื้นที่จำกัด
- ระบบที่ต้องการสัญญาณอนาล็อกจากเซ็นเซอร์ตำแหน่ง

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Encoder Technology	Hall Effect
Series	MTS-360



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Output Signal Type	Analogue
Shaft Type	Through Shaft
Shaft Diameter	4mm



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