



Industrial Automation Products & Solutions



TE Connectivity Incremental Incremental Encoder, Hollow Type

ผู้ผลิต : TE Connectivity

รหัสสินค้า : 2367237-1

Overview

TE Connectivity รุ่น 2367237-1 เป็นอุปกรณ์แบบ Hollow Shaft ใช้เทคโนโลยีแบบ Incremental มีเส้นผ่านศูนย์กลางภายใน 12.7 mm และมี 3 pair of poles

อุปกรณ์นี้เป็นหน่วยวัดแบบ Hollow Shaft ที่ออกแบบให้ติดตั้งบนเพลลาหรือชิ้นส่วนหมุนได้โดยตรง ข้อมูลระบุเทคโนโลยีแบบ Incremental และค่าการหมุนสูงสุด 20000 rpm

จึงเหมาะกับการใช้งานที่ต้องการสัญญาณการนับพัลส์จากการหมุนและการปรับเข้ากับขนาดเพลลาผ่านช่องภายใน 12.7 mm

Features

- เทคโนโลยี: Incremental
- เส้นผ่านศูนย์กลางภายใน (hollow): 12.7 mm
- 3 pair of poles
- ความเร็วรอบสูงสุด: 20000 rpm
- ประเภทเพลลา: Hollow
- แรงจ่ายไฟ: 3 V

Applications

- การติดตั้งบนเพลลาหรือชิ้นส่วนหมุนเพื่อให้สัญญาณแบบ incremental

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Encoder Technology	Incremental
Maximum Revolutions	20000rpm
Shaft Type	Hollow



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Supply Voltage

3 V



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