



Industrial Automation Products & Solutions



Sick BTF13 Series Absolute Draw Wire Encoder, Current Signal

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : BTF13-K1EM05PP

Overview

Sick BTF13 Series Absolute Draw Wire Encoder รุ่น BTF13-K1EM05PP เป็น Absolute draw wire encoder ที่ระบุช่วงความยาวสายในคำอธิบายตั้งแต่ 2 ถึง 60 m และมีสัญญาณเอาต์พุตแบบ Current โดยสเปคระบุ Stroke เป็น 5000mm, แหล่งจ่าย 18 - 33 V dc, ระดับการป้องกัน IP64/IP67, ขนาดโดยรวม 130 x 130 x 209 mm, อุณหภูมิการทำงาน -30°C ถึง +70°C, การติดตั้งแบบ Flange Mount และการเชื่อมต่อแบบ M12 Connector.

ข้อมูลแสดงว่าเป็น encoder แบบ absolute ที่ออกแบบมาสำหรับการใช้งานด้วยสายดึง (draw wire) และรองรับสัญญาณเอาต์พุตแบบ current พร้อมช่วงความยาวสายที่กว้างตามคำอธิบาย จึงเหมาะกับการใช้งานที่ต้องการการอ่านตำแหน่งแบบ absolute ในระยะต่างๆ และรองรับการติดตั้งแบบ flange พร้อมการเชื่อมต่อ M12.

Features

- เทคโนโลยี Encoder: Absolute
- ประเภทสัญญาณเอาต์พุต: Current
- ช่วงความยาวสายที่ระบุในคำอธิบาย: 2 ถึง 60 m
- Stroke (ในสเปค): 5000mm
- แหล่งจ่ายไฟ: 18 - 33 V dc
- IP Rating: IP64, IP67
- ขนาดโดยรวม: 130mm (สูง) x 130mm (กว้าง) x 209mm (ลึก)
- ช่วงอุณหภูมิการทำงาน: -30°C ถึง +70°C
- การติดตั้ง: Flange Mount
- การเชื่อมต่อ: M12 Connector

Applications

- การวัดระยะ/ตำแหน่งด้วยระบบสายดึง (draw wire) ในงานอุตสาหกรรมตามลักษณะสินค้า



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Encoder Technology	Absolute
Series	BTF13
Output Signal Type	Current
Stroke	5000mm
Supply Voltage	18 - 33 V dc
IP Rating	IP64, IP67
Overall Height	130mm
Overall Width	130mm
Overall Depth	209mm
Minimum Operating Temperature	-30°C
Mounting Type	Flange Mount
Maximum Operating Temperature	+70°C
Connection Type	M12 Connector



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