



Industrial Automation Products & Solutions



Sick Fibre Optic Sensor 20 m, NPN Output, IP50, 12 → 24 V dc

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : WLL180T-E632

Overview

เซนเซอร์ใยแก้วนำแสง (Fibre Optic Sensor) รุ่น WLL180T-E632 จาก Sick ให้การตอบสนองเร็วและระยะการตรวจจับยาวถึง 20 เมตร

Features

- Detection Range: 20 m
- Output Type: NPN
- Light Source: LED
- Switching Frequency: 31.2 kHz
- ตอบสนองเร็วเป็นพิเศษด้วยเวลาตอบสนอง 16 μ s
- การเชื่อมต่อไฟฟ้าแบบสายเคเบิล
- IP Rating: IP50
- วัสดุ housing: พลาสติก
- มิติตัวเครื่อง: 10.5 x 34.6 x 71.9 mm
- Supply Voltage: 12 - 24 V dc
- Operating Temperature Range: -25°C ถึง +55°C

Applications

- งานที่ต้องการการตอบสนองสูง (high-speed sensing)
- การตรวจจับที่ต้องการระยะไกลถึง 20 เมตร

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Detection Range	20 m



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Output Type	NPN
Light Source	LED
Electrical Connection	Cable
Switching Frequency	31.2 kHz
IP Rating	IP50
Housing Material	Plastic
Supply Voltage	12 - 24 V dc
Length	71.9mm
Width	34.6mm
Maximum Operating Temperature	+55°C
Dimensions	10.5 x 34.6 x 71.9 mm
Minimum Operating Temperature	-25°C
Depth	10.5mm



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