



Industrial Automation Products & Solutions



Sick Glass, Plastic Fibre Optic Sensor, PNP Output, IP50, 12 → 24 V dc

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : WLL180T-P432

Overview

Sick รุ่น WLL180T-P432 เป็น Glass/Plastic Fibre Optic Sensor แบบ PNP ใช้ไฟ 12–24 V dc ให้ความยืดหยุ่นด้านความเร็วในการตอบสนองและระยะเวลาตรวจจับ พร้อมบอดี้พลาสติกและระดับการป้องกัน IP50

Features

- Detection Range: 0 to 1400 mm (Proximity System), 0 - 18000 mm (Through-Beam System)
- Output Type: PNP
- Fibre Optic Type: Glass, Plastic
- Terminal Type: 4-Wire
- Response Time: 1.60E-05 seconds
- Electrical Connection: Cable
- Switching Frequency: 31.2 kHz
- IP Rating: IP50
- Housing Material: Plastic
- Supply Voltage: 12 - 24 V dc
- Dimensions: 10.5 x 34.6 x 71.9 mm
- Length: 34.6mm, Width: 10.5mm, Depth: 71.9mm
- Minimum Operating Temperature: -25°C
- Maximum Operating Temperature: +55°C

Applications

- การตั้งค่าระบบที่ต้องการความเร็วในการตอบสนองสูงหรือระยะเวลาตรวจจับที่หลากหลาย (ตามคำอธิบาย)

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
-----------	------------



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Detection Range	0 to 1400 (Proximity System) mm, 0 - 18000 (Through-Beam System) mm
Output Type	PNP
Fibre Optic Type	Glass, Plastic
Terminal Type	4-Wire
Response Time	1.60E-05 seconds
Electrical Connection	Cable
Switching Frequency	31.2 kHz
IP Rating	IP50
Housing Material	Plastic
Supply Voltage	12 - 24 V dc
Length	34.6mm
Width	10.5mm
Minimum Operating Temperature	-25°C
Depth	71.9mm
Dimensions	10.5 x 34.6 x 71.9 mm
Maximum Operating Temperature	+55°C



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