



Industrial Automation Products & Solutions



Pilz Transponder Non-Contact Safety Switch, 24V dc, Polybutylene Terephthalate Housing, M12

ผู้ผลิต : Pilz

รหัสสินค้า : 541103

Overview

Pilz Transponder Non-Contact Safety Switch เป็นสวิตช์ตรวจจับแบบทรานสปอนเดอร์ที่มีการเข้ารหัส (Coded) ทำงานแบบ non-contact พร้อมเอาต์พุตความปลอดภัยแบบสองช่องและ LED แสดงสถานะ

เทคโนโลยีทรานสปอนเดอร์แบบ coded ของ Pilz ให้การตรวจจับตำแหน่งแบบไม่สัมผัส (non-contact) โดยสเปคการทำงาน dual-channel พร้อม 2 safety outputs, LED แสดงสถานะ actuator และสถานะจ่ายไฟ/ความผิดพลาด, ระยะการสวิตช์ 8 mm, และการป้องกัน IP67/IP6K9K ทำให้อุปกรณ์นี้เหมาะสำหรับการตรวจจับตำแหน่งความปลอดภัยที่ต้องการความเชื่อถือได้

Features

- Supply Voltage: 24V dc
- Housing Material: Polybutylene Terephthalate (PBT)
- Connection Type: M12
- Actuator Type: Coded
- Sensor Principle: Transponder
- Safety Category: 4
- Actuator Included: Yes
- Dual-channel operation with 2 safety outputs (ระบุในคำอธิบาย)
- LED indicators สำหรับสถานะ actuator และ supply voltage/fault
- Switching Distance: 8 mm
- IP Rating: IP67, IP6K9K
- Dimensions (Length x Width x Depth): 26.4mm x 18mm x 37mm

Applications

- การตรวจจับการมีอยู่ของ actuator สำหรับระบบความปลอดภัย
- การใช้งานที่ต้องการเอาต์พุตความปลอดภัยแบบสองช่องและการแสดงผลสถานะ



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Supply Voltage	24V dc
Housing Material	Polybutylene Terephthalate (PBT)
Connection Type	M12
Actuator Type	Coded
Safety Category	4
Sensor Principle	Transponder
Actuator Included	Yes
Range	PSEN
Switching Distance	8 mm
IP Rating	IP67, IP6K9K
Length	26.4mm
Width	18mm
Depth	37mm



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