



Industrial Automation Products & Solutions



Sick Plastic Fibre Optic Sensor 590 mm

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : LL3-DK063000

Overview

สายไฟเบอร์ออปติกแบบพลาสติกจาก SICK รุ่น LL3-DK063000 ยาว 3.021m ระยะการตรวจจับ 590 mm ติดตั้งแบบ Cable Mount และใช้แหล่งกำเนิดแสงสีแดงที่มองเห็นได้

สินค้าจัดเป็นไฟเบอร์ออปติกพลาสติกสำหรับการออกแบบโซลูชันเซ็นเซอร์ในงานอัตโนมัติ โดยมีสเปคด้านระยะตรวจจับเวลาในการตอบสนองและช่วงอุณหภูมิที่ชัดเจน เหมาะสำหรับการเลือกชนิดสายให้ตรงกับสภาพการติดตั้ง

Features

- Fibre Optic Type: Plastic
- Detection Range: 590 mm
- Length: 3.021m
- Light Source: Visible Red
- Terminal Type: M6
- Mounting Type: Cable Mount
- Response Time: 8 ms
- Housing Material: Stainless Steel
- Operating Temperature Range: -40°C ถึง +70°C

Applications

- การออกแบบโซลูชันเซ็นเซอร์ด้วยไฟเบอร์ออปติกในระบบอัตโนมัติ
- การตรวจจับด้วยแสงที่ต้องการสายไฟเบอร์ออปติกแบบพลาสติก

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Detection Range	590 mm
Fibre Optic Type	Plastic



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Terminal Type	M6
Response Time	8 ms
Light Source	Visible Red
Housing Material	Stainless Steel
Length	3.021m
Mounting Type	Cable Mount
Minimum Operating Temperature	-40°C
Maximum Operating Temperature	+70°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