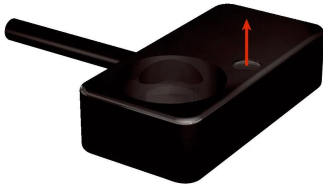




## Industrial Automation Products & Solutions



### Sick Plastic Fibre Optic Sensor 2100 mm, 3600 mm

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : LL3-TE03

## Overview

สายไฟเบอร์ออปติกพลาสติกจาก SICK ออกแบบเพื่อเป็นส่วนหนึ่งของโซลูชันเซนเซอร์สำหรับการใช้งานอัตโนมัติ โดยมีความยาวและระยะตรวจจับ

## Features

- Detection Range: 2100 mm, 3600 mm
- Fibre Optic Type: Plastic
- Response Time: 8 ms
- Housing Material: Polycarbonate
- Length: 2.007m
- Maximum Operating Temperature: +60°C
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- Mounting Type: Cable Mount

## Applications

- ใช้งานในระบบอัตโนมัติที่ต้องการสายไฟเบอร์ออปติกสำหรับการตรวจจับ
- การจับคู่หัวเซนเซอร์และสายไฟเบอร์ในระบบตรวจจับ

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Detection Range	2100 mm, 3600 mm
Fibre Optic Type	Plastic
Response Time	8 ms
Housing Material	Polycarbonate



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Length	2.007m
Maximum Operating Temperature	+60°C
Mounting Type	Cable Mount
Minimum Operating Temperature	-40°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