



Industrial Automation Products & Solutions



Omron Plastic Fibre Optic Sensor, IP67

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : E32-D22L

Overview

Omron Plastic Fibre Optic Sensor รุ่น E32-D22L เป็นหัวไฟเบอร์ออปติกพลาสติกที่มีสายไฟเบอร์ยาวมาตรฐาน 2 เมตร และให้ระดับการป้องกัน IP67 (ระบุว่า IP50 สำหรับรุ่น E32-L25)

ผลิตภัณฑ์นี้ออกแบบให้รองรับการเลือกใช้ในสภาพแวดล้อมที่ต้องการการป้องกันสูง (IP67) ตัวสารทำสายเป็น PE สีดำ ความยาวสายมาตรฐานช่วยให้การติดตั้งรวดเร็ว และวัสดุ housing เป็นนิกเกิลชุบทองเหลืองซึ่งให้ความทนทานเชิงกลในจุดติดตั้ง

Features

- Fibre Optic Type: Plastic
- IP Rating: IP67 (IP50 สำหรับ E32-L25 ตามคำอธิบาย)
- Housing Material: Nickel Plated Brass
- Dimensions: 3 (Dia.) x 15 mm
- Length/Width: 15mm x 3mm
- Maximum Operating Temperature: +70°C
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- สายไฟเบอร์ยาว 2m (จากคำอธิบาย)

Applications

- การใช้งานที่ต้องการการป้องกันตามระดับ IP67
- การติดตั้งที่ต้องการความยืดหยุ่นของสายไฟเบอร์

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Fibre Optic Type	Plastic
IP Rating	IP67



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Housing Material	Nickel Plated Brass
Length	15mm
Width	3mm
Dimensions	3 (Dia.) x 15 mm
Maximum Operating Temperature	+70°C
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