



Industrial Automation Products & Solutions



Omron Fibre Optic Sensor 1800 mm

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : E32-ET15YR-1 2M

Overview

Omron Fibre Optic Sensor รุ่น E32-ET15YR-1 2M แบบ through beam ระยะตรวจจับ 1800 mm พร้อมสายความยาว 2 m

เซนเซอร์ไฟเบอร์ออปติก Omron E32 ซีรีส์ ใช้วิธี through beam และมาพร้อมสายยาว 2 เมตรและตัวเรือนสีเหลือง เหมาะกับระบบที่ต้องการการตรวจจับแบบผ่านลำแสงในระยะที่กำหนด

Features

- Detection Method: Through beam (ตามคำอธิบาย)
- Detection Range: 1800 mm
- Housing Shape: สีเหลือง (ตามคำอธิบาย)
- Cable Length: 2 m (ตามคำอธิบาย)
- Model: E32-ET15YR-1 2M

Applications

- ระบบที่ต้องการตรวจจับแบบ through beam ในระยะประมาณ 1800 mm
- การติดตั้งที่ต้องจัดวางหัวรับและหัวส่งแยกกันโดยใช้สายความยาว 2 m

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Detection Range	1800 mm

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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



LINE OA
@thsolution

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com