



Industrial Automation Products & Solutions



Omron Fibre Optic Sensor 600 mm, IP67

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : E32-T21 2M

Overview

Omron E32-T series เซ็นเซอร์ใยแก้วนำแสงแบบ through-beam พร้อมสาย PVC แกนวัสดุเป็นพลาสติก ให้การตรวจจับที่เสถียรและทนทานในการติดตั้งระบบอัตโนมัติ (Model: E32-T21 2M).

อุปกรณ์ใช้วิธีตรวจจับแบบ through-beam และมาพร้อมสาย PVC แกน plastic ซึ่งตามข้อมูลช่วยให้การส่งสัญญาณแสงมีความเสถียร เหมาะสำหรับการตรวจจับระยะสั้นถึงกลาง (ระยะระยะ 600 mm) และมีระดับการป้องกัน IP67.

Features

- วิธีการตรวจจับ: through-beam
- สาย: PVC
- แกนวัสดุ: plastic
- ระยะการตรวจจับ: 600 mm
- ระดับการป้องกัน: IP67
- Model: E32-T21 2M
- แบรินด์: Omron

Applications

- งานอัตโนมัติที่ต้องการการตรวจจับแบบ through-beam ภายในระยะ 600 mm

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Detection Range	600 mm
IP Rating	IP67



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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



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