



## Industrial Automation Products & Solutions



# Omron Through Beam Photoelectric Sensor, 15 m Detection Range

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : E3FA-TP12 2M

## Overview

Omron E3FA-TP12 2M เป็นเซนเซอร์ไฟโตอิเล็กทริกแบบ through-beam ระยะการตรวจจับ 15 m เอาต์พุตแบบ PNP และการเชื่อมต่อเป็นแบบสายเคเบิล

เหมาะสำหรับงานที่ต้องการการตรวจจับระยะยาวและการเชื่อมต่อที่เรียบง่ายกับระบบควบคุม โดยให้ระยะตรวจจับไกลถึง 15 เมตรและเอาต์พุต PNP ที่เป็นมาตรฐานสำหรับการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ควบคุมทั่วไป

## Features

- Detection Type: Through Beam
- Detection Range: 15 m
- Output Type: PNP
- Electrical Connection: Cable
- Series: E3FA

## Applications

- การตรวจจับระยะไกลในสายการผลิต
- ระบบอัตโนมัติที่ต้องการสัญญาณ PNP

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Detection Type	Through Beam
Detection Range	15 m
Output Type	PNP
Electrical Connection	Cable



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Series	E3FA
--------	------



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