



Industrial Automation Products & Solutions



Omron Through Beam Photoelectric Sensor, L Shaped Sensor, 5 mm Detection Range

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : EE-SX771P

Overview

Omron EE-SX771P เป็นเซ็นเซอร์โฟโตอิเล็กทริกแบบ through beam แบบสลอต รูปร่างตัว L มีระยะการตรวจจับ 5 mm และเอาต์พุตแบบ PNP

Features

- Sensor Style: L Shaped
- Detection Type: Through Beam (slot type)
- Detection Range: 5 mm
- Output Type: PNP
- Electrical Connection: Cable
- Series: EE

Applications

- การติดตั้งในช่องแคบสำหรับการตรวจจับ (ตามที่ระบุในคำอธิบาย) และใช้งานร่วมกับระบบควบคุมที่รองรับเอาต์พุต PNP

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Sensor Style	L Shaped
Detection Type	Through Beam
Detection Range	5 mm
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

EE



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