



Industrial Automation Products & Solutions



Omron Inductive Barrel Proximity Sensor, M30, 15 mm Detection, PNP NO+NC, 10 → 30 V dc

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : E2E-X15B3DL30-M1

Overview

เซ็นเซอร์อินดักทีฟ Omron รุ่น E2E-X15B3DL30-M1 ขนาด M30 ระยะตรวจจับ 15 mm เป็นแบบ DC 3-wire PNP ที่มีฟังก์ชัน NO+NC มาพร้อม LED ที่มองเห็นได้รอบทิศทาง 360°

Features

- Thread Size: M30
- Sensor Technology: Inductive
- Body Style: Barrel
- Detection Range: 15 mm
- Digital Switching Output Type: PNP
- Output Function: NO+NC
- Connection Type: M12
- Supply Voltage: 10 - 30 V dc
- IP Rating: IP69K
- Length: 58mm
- Mounting Type: Quasi-Flush
- Shielding: Shielded
- Maximum Switching Frequency: 200Hz
- Switching Frequency: 200 Hz
- Switching Current: 3 - 100 mA
- Series: E2E
- Maximum Operating Temperature: +70°C
- Minimum Operating Temperature: -25°C

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
-----------	------------



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Thread Size	M30
Sensor Technology	Inductive
Body Style	Barrel
Detection Range	15 mm
Digital Switching Output Type	PNP
Output Function	NO+NC
Connection Type	M12
Supply Voltage	10 - 30 V dc
IP Rating	IP69K
Length	58mm
Mounting Type	Quasi-Flush
Maximum DC Voltage	30V
Minimum Operating Temperature	-25°C
Shielding	Shielded
Maximum Switching Frequency	200Hz
Maximum Operating Temperature	+70°C
Series	E2E
Switching Current	3 - 100 mA
Switching Frequency	200 Hz



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