



Industrial Automation Products & Solutions



Omron Inductive Barrel Proximity Sensor, M30, 23 mm Detection, PNP NO, 10 → 30 V dc

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : E2E-X23B1T30-M1

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Thread Size	M30
Sensor Technology	Inductive
Body Style	Barrel
Detection Range	23 mm
Output Function	NO
Digital Switching Output Type	PNP
Connection Type	M12
Supply Voltage	10 - 30 V dc
IP Rating	IP67, IP67G, IP69K
Length	60.3mm
Mounting Type	Quasi-Flush
Width	30mm
Housing Material	Brass
Maximum DC Voltage	30V
Minimum Operating Temperature	-25°C
Depth	30mm
Shielding	Shielded



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Maximum Switching Frequency	200Hz
Maximum Operating Temperature	+70°C
Short Circuit Overload Protection	Yes
Reverse Polarity Protection	Yes
Switching Frequency	200 Hz
Series	E2E-NEXT
Communication Protocol	IO-LINK
Switching Current	16 mA



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