



Industrial Automation Products & Solutions



Sick Through Beam Photoelectric Sensor, Rectangular Sensor, 120 m Detection Range

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : GSE20M-24112170ZZZ

Overview

Sick GSE20M-24112170ZZZ เป็นเซ็นเซอร์โฟโตอิเล็กทริกแบบ Through Beam รูปทรงสี่เหลี่ยม มีช่วงการตรวจจับที่ระบุไว้ 120 m เหมาะสำหรับสภาพแวดล้อมที่มีฝุ่นและสภาวะแวดล้อมท้าทาย

Features

- Sensor Style: Rectangular
- Detection Type: Through Beam
- Detection Range: 120 m
- Output Type: PNP/NPN
- Electrical Connection / Terminal Type: M12 Connector
- Maximum DC Voltage: 30V
- Maximum Current: 100 mA
- Light Source: LED
- IP Rating: IP67
- Response Time: 500 μ s
- Operating Temperature: -30°C ถึง +60°C
- Housing Material: Plastic
- Series: GSE20M
- Standards Met: CE
- Thread Size: M12
- มี high operating reserve ช่วยให้การตรวจจับมีความเสถียรในสภาพแวดล้อมท้าทาย (จากคำอธิบาย)

Applications

- การใช้งานในสภาพแวดล้อมที่มีฝุ่นละอองหรือสภาวะแวดล้อมท้าทาย
- งานที่ต้องการการตรวจจับระยะไกล (ถึง 120 m)

Specifications



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Sensor Style	Rectangular
Detection Type	Through Beam
Detection Range	120 m
Output Type	PNP/NPN
Electrical Connection	M12 Connector
Maximum DC Voltage	30V
Terminal Type	M12 Connector
Light Source	LED
IP Rating	IP67
Maximum Current	100 mA
Response Time	500 ¼s
Minimum Operating Temperature	-30°C
Housing Material	Plastic
Maximum Operating Temperature	+60°C
Series	GSE20M
Standards Met	CE
Thread Size	M12



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