



M18 series

คุณสมบัติ

- อุลตราโซนิคเซนเซอร์ตรวจจับแบบไม่สัมผัส
- โวลเตจ 20 - 30 VDC



5...30 cm
15...100 cm

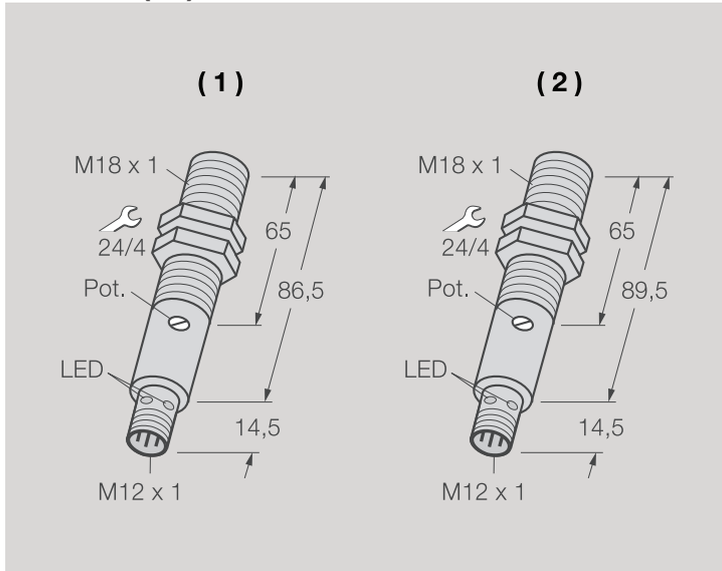
การเลือกรุ่น

ชื่อรุ่น	ระยะตรวจจับ	โวลเตจ	เอาต์พุต	การต่อสาย	ขนาดตัว
RU30-M18-AP8X-H1141	5 - 30 ซม.	20 - 30 VDC	PNP	ปลั๊ก M12, ใช้กับสายรุ่น WAK4.5-2/P00	(1)
RU100-M18-AP8X-H1141	15 - 100 ซม.	20 - 30 VDC	PNP		(2)
RU30-M18-LIX-H1141	5 - 30 ซม.	20 - 30 VDC	4 - 20 mA		(1)
RU100-M18-LIX-H1141	15 - 100 ซม.	20 - 30 VDC	4 - 20 mA		(2)
RU100-M18-LUX-H1141	15 - 100 ซม.	20 - 30 VDC	0 - 10 VDC		(2)

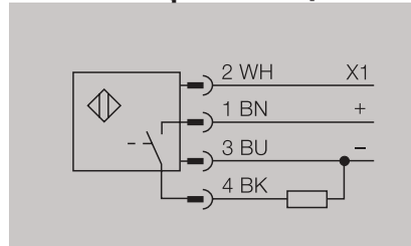
คุณสมบัติทางเทคนิค

โวลเตจ	10 - 30 VDC	การป้องกันทางไฟฟ้า	ป้องกันการต่อสายสลับขั้ว, ป้องกันการลัดวงจร
มุมการเบนของคลื่น	6°	มาตรฐานการป้องกัน	IP67
วัสดุทำตัวเรือน	โลหะ	ย่านอุณหภูมิใช้งาน	-25 °C ถึง 70 °C
		การปรับระยะตรวจจับ	ปรับปุ่มหมุนที่ตัวเครื่อง

ขนาดตัว (มม.)



การต่อสายรุ่น PNP output



การต่อสายรุ่น Analogue output

