

CP40 series



■ คุณสมบัติ:

- อุลตราโซนิกเซ็นเซอร์ตรวจจับแบบไม่สัมผัส
- ไฟเลี้ยง 10 - 30 VDC



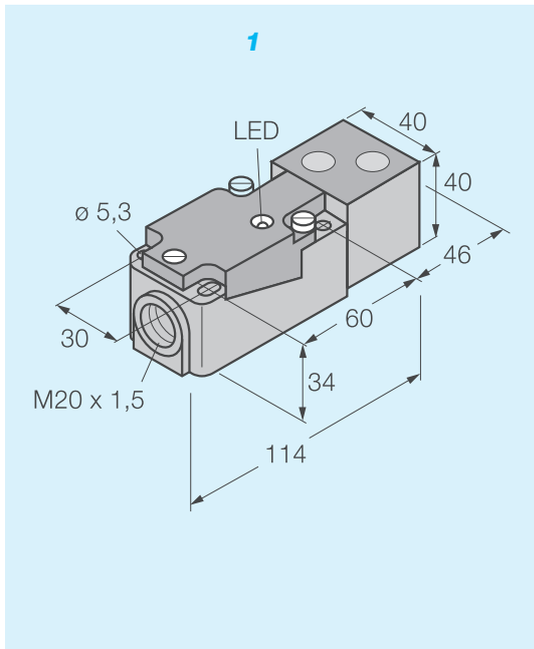
■ การเลือกรุ่น

รุ่น	ระยะตรวจจับ	ไฟเลี้ยง	เอาต์พุต	การต่อสาย	ขนาดตัว
RU100-CP40-AP6X2	5 - 180 ซม.	10 - 30 VDC	PNP/NPN	เทอร์มินอลต่อสาย	(1)
RU100-CP40-LIUX	5 - 180 ซม.	10 - 30 VDC	0 - 20 mA 0 - 10 VDC	เทอร์มินอลต่อสาย	(1)

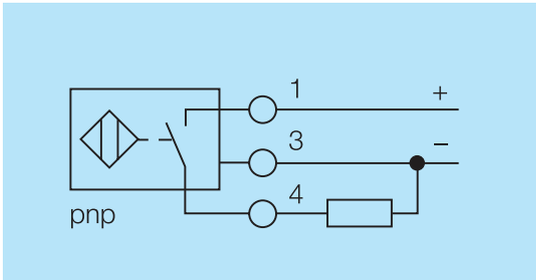
■ คุณสมบัติทางเทคนิค

ไฟเลี้ยง	10 - 30 VDC	การป้องกันทางไฟฟ้า	ป้องกันการต่อสายสลับขั้ว, ป้องกันการลัดวงจร
มุมการเบนของคลื่น	60°	มาตรฐานการป้องกัน	IP40
วัสดุทำตัวเรือน	พลาสติก	ย่านอุณหภูมิใช้งาน	0 °C ถึง 70 °C
		การปรับระยะตรวจจับ	ปรับปุ่มหมุนที่ตัวเครื่อง

■ ขนาดตัว



■ การต่อสายรุ่น PNP output



■ การต่อสายรุ่น Analogue output

