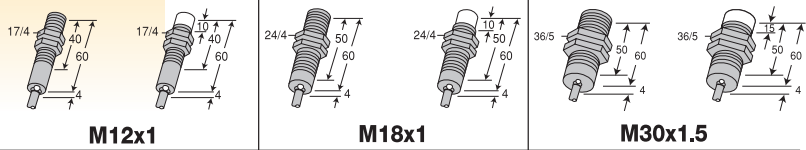


รูปทรงกระบอกใช้กับไฟ DC 2 สาย

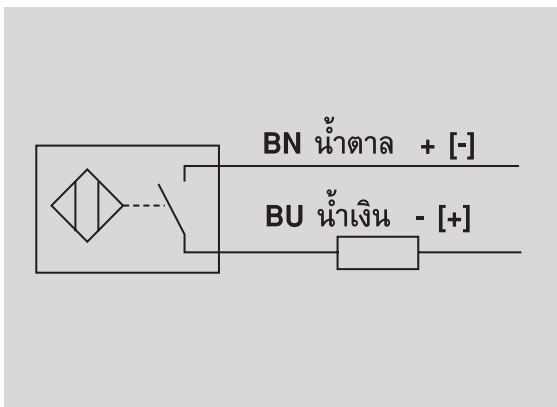
- ไฟ DC 2 สาย
- Hysteresis 3-15%
- มี LED แสดงผล



คุณสมบัติทางเทคนิค

ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง x ความยาว		12x60		18x60		30x60	
ระยะตรวจจับ (มม.)		2 มม.	4 มม.	5 มม.	8 มม.	10 มม.	15 มม.
ลักษณะการติดตั้ง		F (ฝังมิดได้) / NF (ไม่ฝังมิด)					
เอาต์พุต							
รุ่น	NO	Bi 2-M12-AD4X		Bi 5-M18-AD4X		Bi 10-M30-AD4X	
		Ni 4-M12-AD4X		Ni 8-M18-AD4X		Ni 15-M30-AD4X	
ความถี่ในการใช้งาน (ครั้ง/วินาที)		1 kHz		1 kHz	500 Hz	500 Hz	200 Hz
กระแสเอาต์พุต		100 mA					
ข้อมูลทั่วไป							
วัสดุที่ใช้ทำ		โลหะ					
แรงดันตกคร่อม		< 5 V					
ไฟเลี้ยง		10-65 VDC					
ความทนทาน และการป้องกัน							
ระดับการป้องกัน (IP)		IP 67 สามารถกันน้ำได้					
ระบบการป้องกันทางไฟฟ้า		สามารถป้องกันการลัดวงจร, ป้องกันการต่อไฟสลับขั้ว					
สภาพแวดล้อม		ทนได้ตามมาตรฐาน IEC เช่น อุณหภูมิ -20 °C ถึง 70 °C ความชื้น 35-85% RH, การสั่นสะเทือน ฯลฯ					
การต่อสายไฟ		มีสายไฟขนาด 2x0.5 mm ² , ยาว 2 m					

ลักษณะการใช้งาน



ตัวอย่างการใช้งาน

