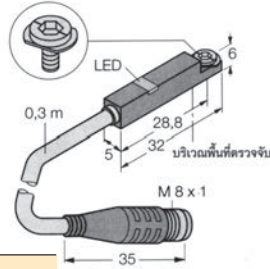
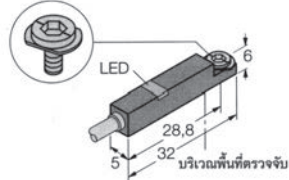


BIM-INT-Series

ลักษณะกระบอกสูบ

ขนาดและรูปร่าง



ไฟเลี้ยง	DC 3 สาย (10 - 30 VDC)	8.2 VDC
เอาต์พุต	มีให้เลือกทั้ง NPN, PNP (NO)	NAMUR

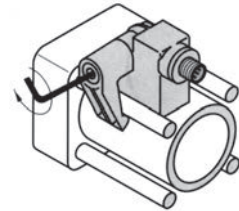
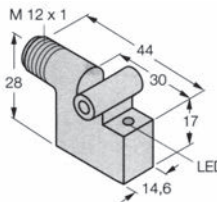
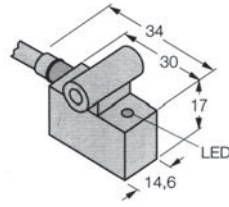
ติดตั้งโดยไม่ต้องใช้อุปกรณ์เสริม

BIM-IKE-Series

ลักษณะกระบอกสูบ

ขนาดและรูปร่าง

อุปกรณ์เสริม



อุปกรณ์เสริม รุ่น KLI1, KLI3, KLI5Z, KLI6Z, KLI5, KLI6, KLI7

ไฟเลี้ยง	DC 3 สาย (10 - 30 VDC)	DC 2 สาย (10-65 VDC)	8.2 VDC
เอาต์พุต	มีให้เลือกทั้ง NPN, PNP (NO)	เอาต์พุต (NO)	NAMUR

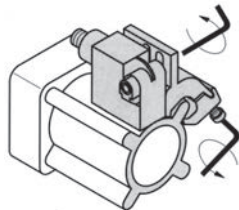
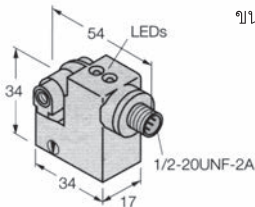
ช่วยในการติดตั้ง (รายการสินค้า ไม่รวมอุปกรณ์เสริมต้องสั่งซื้อแยกต่างหาก)

BIM-IKM-Series

ลักษณะกระบอกสูบ

ขนาดและรูปร่าง

อุปกรณ์เสริม



อุปกรณ์เสริมใช้รุ่นเดียวกับ BIM-IKE Series ยกเว้นรุ่น KLI7

ไฟเลี้ยง	AC 2 สาย (20 - 250 VAC)	DC 3 สาย (10 - 30 VDC)	
		สำหรับบริเวณที่เป็นสนามแม่เหล็ก	
เอาต์พุต	เอาต์พุต (NO)	มีให้เลือกทั้ง NPN, PNP (NO)	

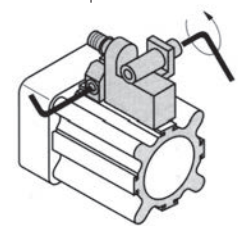
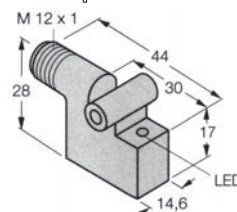
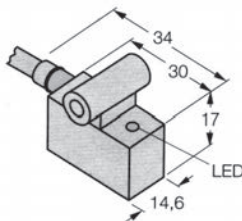
ช่วยในการติดตั้ง (รายการสินค้า ไม่รวมอุปกรณ์เสริมต้องสั่งซื้อแยกต่างหาก)

BIM-IKT-Series

ลักษณะกระบอกสูบ

ขนาดและรูปร่าง

อุปกรณ์เสริม



อุปกรณ์เสริมใช้รุ่นเดียวกับ BIM-IKE Series

ไฟเลี้ยง	DC 3 สาย (10 - 30 VDC)	DC 2 สาย (10 - 65 VDC)	8.2 VDC
เอาต์พุต	มีให้เลือกทั้ง NPN, PNP (NO)	เอาต์พุต (NO)	NAMUR

ช่วยในการติดตั้ง (รายการสินค้า ไม่รวมอุปกรณ์เสริมต้องสั่งซื้อแยกต่างหาก)