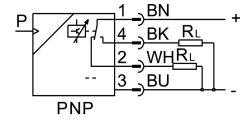


สวิตช์แรงดัน SPBA-P2R-G18-2P-M12-0,25X

หมายเลขชิ้นส่วน: 8000210

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC ตามข้อกำหนดด้านเครื่องจักรของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
การวัดค่าที่เปลี่ยนแปลง	ความดันสัมพัทธ์
วิธีการวัด	เซ็นเซอร์ความดันฟิล์มโลหะบาง
แรงดันใช้งาน	-0.1 MPa...1 MPa -1 bar...10 bar
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้
สวิตช์เชิงเอาทพุท	2xPNP
ฟังก์ชันการสลับ	ค่าเทรซไฮลด์ที่มีฮิสเทรีซิสคงที่
ฟังก์ชันการเปลี่ยนองศาประกอบ	ต่อต้านวาเลนท
จุดเปิดเครื่อง	0.25 bar
จุดเปิดเครื่องสูงสุด	0.4 bar
จุดปิดขั้นต่ำ	0.05 bar
กระแสไฟขาออกสูงสุด DC	500 mA
ความต้านทานไฟฟ้ลัดวงจร	ใช่
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	19.2 V...30 V
การป้องกันขั้วย้อนกลับ	สำหรับการเชื่อมต่อไฟฟ้าทั้งหมด
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	4 พิน M12x1 ปลั๊ก ตามมาตรฐาน EN 60947-5-2 การออกแบบทรงกลม
ประเภทของรีด	ขันสกรูได้
พอร์ตลม	G1/8
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	50 g
วัสดุที่อยู่อาศัย	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
วัสดุ การเชื่อมต่อไฟฟ้า	PBT
ตัวเลือกการตั้งค่า	ตั้งถาวร
ระดับการป้องกัน	IP65

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	4 - ความเค้นการกัดกร่อนที่แข็งแกร่งเป็นพิเศษ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L