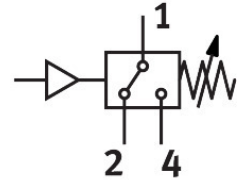


# สวิตช์แรงดัน PEV-W-S-LED-GH

หมายเลขชิ้นส่วน: 152616

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
อนุญาต	เครื่องหมาย RCM
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูคำประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
การวัดค่าที่เปลี่ยนแปลง	ความดันสัมพัทธ์
วิธีการวัด	ตัวแปลงแรงดันลม-ไฟฟ้า
ช่วงการวัดแรงดัน	2 bar...8 bar
แรงดันใช้งาน	0 bar...8 bar
แรงดันไฟเกินสูงสุด	20 bar
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัตโนมัติตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:--]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
อุณหภูมิปานกลาง	0 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
ฟังก์ชันการเปลี่ยนองค์ประกอบ	ตัวเปลี่ยน
ฮิสเทรีซิส	0.5 bar...2 bar
ความถี่การสลับสูงสุด	3 Hz
กระแสไฟขาออกสูงสุด	2500 mA
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	10 V...30 V
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	ปลั๊ก
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M8x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-104 เส้นผ่านศูนย์กลาง 8 มม. รหัส A ตามมาตรฐาน EN 61076-2-104
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	4
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	สแน็ปล๊อค ล๊อคสกรู ไม่สามารถหมุนได้
จุดเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของการติดตั้งที่เข้ากันได้	เข้ากันได้กับสแน็ปล๊อค เข้ากันได้กับสกรูล๊อคแบบหมุนได้
ประเภทของรีด	มีรูทะลุ พร้อมราง DIN ทางเลือก:
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
พอร์ตกลม	M5
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	56 g
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA PET ปอม
วัสดุเมมเบรน	NBR
การแสดงผลสถานะการสลับ	LED สีเหลือง
การตั้งค่าช่วงเกณฑ์	2 bar...8 bar
ระดับการป้องกัน	IP65
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III