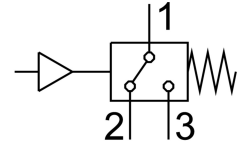
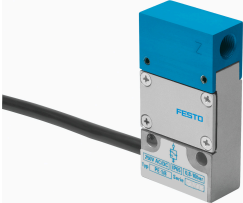


# PE converter PE-1/8

หมายเลขชิ้นส่วน: 3344

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โตมาตรฐาน	EN 60947-5-1
อนุญาต	CCC
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งไฟฟ้าแรงต่ำของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูคำประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบของสหราชอาณาจักรสำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้า
การวัดค่าที่เปลี่ยนแปลง	ความดันสัมพัทธ์
วิธีการวัด	ตัวแปลงแรงดันลม-ไฟฟ้า
แรงดันใช้งาน	0.08 MPa...1 MPa 0.8 bar...10 bar
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
สวิตช์เชิงเอาทพุท	ติดตอ
ฟังก์ชันการสลับ	คาเทรชโซลด์ที่มีฮิสเทรีซิสคงที่
ฟังก์ชันการเปลี่ยนองคประกอบ	ตัวเปลี่ยน
จุดเปิดเครื่องสูงสุด	0.8 bar
จุดปิดขั้นต่ำ	0.2 bar
แม็กซ์ แรงดันเอาตพุทสวิตช์ AC	250 V
แม็กซ์ แรงดันเอาตพุทสวิตช์ DC	250 V
หมวดหมู่การไซโหลดอุปนัย	AC-14 DC-13
การใช้งานหมวดหมู่โหลดโอหม	AC-12 DC-12
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	4 คอร์ สายเคเบิล
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	สายเคเบิล
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ปลายเปิด
ความยาวสายเคเบิล	1 m
วัสดุปลอกสาย	พีวีซี
ประเภทของรัด	มีรูทะลุ
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
พอร์ทลม	G1/8
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	225 g

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียมไนโตซ สังกะสีหล่อ
วัสดุเมมเบรน	ยางคลอโรพรีน
ตัวเลือกการตั้งค่า	ตั้งถาวร
ระดับการป้องกัน	IP65
แรงดันฉนวน	2 kV
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับมลพิษ	3