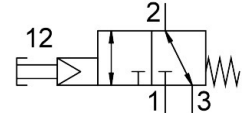


วาล์วปุ่มกด VHEF-PTC-M32-M-G18

หมายเลขชิ้นส่วน: 5299705

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันวาล์ว	3/2 เปิด/ปิด monostable
ประเภทการดำเนินการ	ด้วยตนเอง
ความกว้าง	20 mm
อัตราการไหลปกติที่กำหนด (ทำให้เป็นมาตรฐานตามมาตรฐาน DIN 1343)	750 l/min
การเชื่อมต่อการทำงานด้วยลม	G1/8
แรงดันใช้งาน	0.35 MPa...1 MPa 3.5 bar...10 bar
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ที่นั่งจาน
รีเซ็ตประเภท	สปริงกล
ความกว้างปกติ	5.6 mm
ฟังก์ชันการระบายอากาศ	คันเร่งได้
ข้อมูลการใช้งาน	สั่งงานด้วยมือเท่านั้น
หลักการปิดผนึก	อ่อน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทการกระตุ้น	นำร่อง
ควบคุมการจ่ายอากาศ	ภายใน
ทิศทางการไหล	ย้อนกลับได้
ทับซ้อนกัน	ไม่มีการทับซ้อน
ไฟลัดความดัน	0.35 MPa...1 MPa 3.5 bar...10 bar
ควบคุมความดัน	50.75 psi...145 psi
ความถี่การสลับสูงสุด	0.5 Hz
ป้องกันการระเบิด	โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
แรงการกระตุ้น	24.5 N

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	168 g
ประเภทของรีด	การติดตั้งแผงด้านหน้า มีระบุลู ทางเลือก:
ข้อต่อลม 1	G1/8
ข้อต่อลม 2	G1/8
ข้อต่อลม 3	G1/8
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุหุ้ม	PA เสริมแรง
ซีลวัสดุ	NBR
วัสดุที่อยู่อาศัย	โลหะผสมอลูมิเนียมดัด ชุบผิวอลูมิเนียม