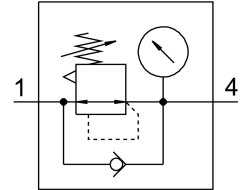
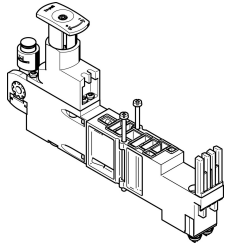


แผ่นควบคุม VMPA2-B8-R7C2-C-10

หมายเลขชิ้นส่วน: 543348

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ความกว้าง	21 mm
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
การวางซ้อนแนวตั้งแบบนิวเมติก	ตัวควบคุมแรงดันสำหรับ 4 แบบย้อนกลับ
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ค่าคงที่แรงดันขาออก ด้วยการระบายอากาศรอง
เกจวัดความดันเสริม	เป็นไปได้อ
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.5 bar...8.5 bar
แรงดันขาเข้า 1	0.5 bar...10 bar
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับการป้องกัน	IP65 ตามมาตรฐาน IEC 60529
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...50 °C
แรงบิดกระชับสูงสุด	0.65 Nm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	180 g
ประเภทของการยึดแบบเรียงซ้อนแนวตั้ง	บนแผ่นโซ่เชื่อมต่อ
เกจวัดแรงดันการเชื่อมต่อ	พร้อมคลิปหนีบ
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
แผงควบคุมวัสดุ	PA
ซีลวัสดุ	NBR
ตัวเรือนตัวควบคุมวัสดุ	PA