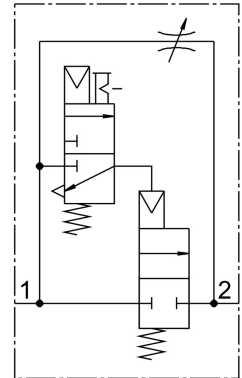


ซอฟต์สตาร์ทวาล์ว MS12-DE-G-V24

หมายเลขชิ้นส่วน: 541498

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันการระบายอากาศ	คืนแรงดัน
ประเภทการดำเนินการ	ไฟฟ้า
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แมนนวลเทส	Detenting คล่า
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	ตำแหน่งลูกสูบ
รีเซ็ตประเภท	สปริงกล
ประเภทการกระตุ้น	นำร่อง
ควบคุมการจ่ายอากาศ	ภายใน
ทิศทางการไหล	กลับไม่ได้
ฟังก์ชันวาล์ว	2/2
ตัวบ่งชี้ตำแหน่งสวิตช์	พร้อมอุปกรณ์เสริม
แรงดันใช้งาน	3 bar...16 bar
อัตราการไหลปกติ	25000 l/min...42000 l/min
รอบการทำงาน	100%
ลักษณะขดลวด	24VDC: 8.4W 42 V AC: 50 Hz, กระแสไฟเข้า 14.0 VA, กำลังไฟ 10.0 VA 42 V AC: 60 Hz, กระแสไฟเข้า 12.0 VA, กำลังไฟ 7.0 VA
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [---]
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...50 °C
ระดับการป้องกัน	IP65
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...50 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	3800 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	ตามมาตรฐาน DIN EN 175301-803 ดีไซน์สี่เหลี่ยม

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
การแสดงสถานะสัญญาณ	พร้อมอุปกรณ์เสริม
ประเภทของรีด	ทางเลือก: การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขดต่อลม 1	โมดูลแบตเตอรี่
ขดต่อลม 2	โมดูลแบตเตอรี่
ซีลวีสดู	NBR
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียมหล่อ