

# ชุดปรับคุณภาพอากาศ MSB4N

หมายเลขชิ้นส่วน: 532306

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	4
ซีรีส์	MS
ประเภทการดำเนินการ	ไฟฟ้า ด้วยตนเอง นิวเมติก
การป้องกันการดำเนินการ	ลูกบิดแบบหมุน พร้อมตัวล็อกในตัว
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ แนวตั้ง +/- 5°
กรองความบริสุทธิ์	0.01 µm...40 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติอย่างเต็มที่ หมุนด้วยมือ กึ่งอัตโนมัติ
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	โมดูลสาขา ตัวกรองถ่านกัมมันต์ วาล์วควบคุมแรงดันพร้อมมาโนมิเตอร์ วาล์วสร้างแรงดัน วาล์วเปิด-ปิด ตัวกรองไฟเบอร์ ตัวควบคุมตัวกรองพร้อมเกจวัดแรงดัน ตัวควบคุมตัวกรองไม่มีเกจวัดแรงดัน เครื่องเป่าเมมเบรน เครื่องพ่นหมอกมาตรฐานตามสัดส่วน ตัวกรองพร้อมชุดแยกน้ำด้วยระบบแรงเหวี่ยง ด้วยฟังก์ชัน โมนัสคิน
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ค่าคงที่แรงดันขาออก พร้อมการชดเชยแรงดันในช่วงแรก ด้วยการระบายอากาศกรอง ด้วยพฤติกรรมกระแสนอนกลับ
ป้องกันถั่ว	ตะกร้าพลาสติกป้องกัน
จอแสดงผลความดันแตกต่าง	จอแสดงผลออกปัดคัล พร้อมเซ็นเซอร์ความดัน
ระดับความดัน	พร้อมเซ็นเซอร์ความดัน ด้วยเครื่องวัดความดัน
แรงดันใช้งาน	1.5 bar...14 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.3 bar...7 bar
อัตราการไหลปกติ	800 l/min...1400 l/min

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ลักษณะขดลวด	110 V AC: 50/60 Hz, กระแสไฟเข้า 3.0 VA, กำลัง 2.4 VA 230 V AC: 50/60 Hz, กระแสไฟเข้า 3.0 VA, กำลังไฟ 2.4 VA 24VDC: 1.5W 24VDC: 1.8W
อนุญาต	c UL เร่า - ได้รับการยอมรับ (OL)
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูคำประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C...60 °C
ปลอดภัยสำหรับอาหาร	ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
ประเภทของรัด	พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอตอล 1	1/8 NPT 1/4 NPT
ขอตอล 2	1/8 NPT 1/4 NPT
ขอตอล 3	G1/4 1/4 NPT
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียมหล่อ
เปลือกแก้ว	PC