

เกจวัดแรงดันแบบหน้าแปลน PAGN-P-63-0.1M-G14-1

หมายเลขชิ้นส่วน: 8037002

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
พื้นที่แสดงผล	0 MPa...0.1 MPa
โตมาตรฐาน	EN837-1
เกจวัดแรงดันขนาดที่กำหนด	63
ป้องกันการระเบิด	หมายเหตุข้อมูลในใบรับรอง โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	เกจวัดแรงดันแบบ Bourdon
ประเภทของวัด	การติดตั้งแผงด้านหน้า
สื่อปฏิบัติการ	ก๊าซเฉื่อย ของเหลวที่เป็นกลาง
แรงดันใช้งาน	0 MPa...0.1 MPa 0 bar...1 bar 0 psi...14.5 psi
ปัจจัยโหลดสลับ	0.66
ระดับความแม่นยำในการวัด	1
ระดับการป้องกัน	IP43
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-40 °C...70 °C
อุณหภูมิปานกลาง	-20 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...60 °C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ตำแหน่งการเชื่อมต่อ	ก่องหลัง
พอร์ทลม	G1/4
วัสดุที่สัมผัสโดยตรง	ทองเหลือง
จุกเกลียววัสดุ	ทองเหลือง
วัสดุที่อยู่อาศัย	สแตนเลส

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุในการดูหน้าต่าง	ชาน
แหวนรัดวัสดุ	เหล็ก
วัสดุสกรู	เหล็ก
ที่อยู่อาศัยสี	สีดำ
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	120 g
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	ไม่มีอะเซทิลีน ไม่มีออกซิเจน
สเกล	สเกลคู่ MPa (ภายนอก) บาร์ (ภายใน)