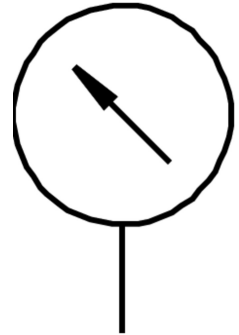


เกจวัดแรงดันหน้าแปลน PAGR-P-63-0.6M-G14-1-CPA
หมายเลขชิ้นส่วน: 8178634

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
พื้นที่แสดงผล	0 MPa...0.6 MPa
โตมาตรฐาน	EN837-3
เกจวัดแรงดันขนาดที่กำหนด	63
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	เกจวัดแรงดันแบบ Bourdon
ประเภทของรัด	การติดตั้งแผงด้านหน้า
สื่อปฏิบัติการ	ก๊าซเฉื่อย ของเหลวที่เป็นกลาง
แรงดันใช้งาน	0 MPa...0.6 MPa 0 bar...6 bar 0 psi...87 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	กองหลัง
พอร์ทลม	G1/4
วัสดุที่สัมผัสโดยตัวกลาง	ทองเหลือง
จุดเกลียววัสดุ	ทองเหลือง
วัสดุที่อยู่อาศัย	สแตนเลส
วัสดุในการดูหน้าต่าง	สแตนเลส
แหวนรัดวัสดุ	เหล็ก
วัสดุสกรู	เหล็ก
ที่อยู่อาศัยสี	สีดำ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	120 g
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	ไม่มีอะเซทิลีน ไม่มีออกซิเจน
สเกล	มาตราส่วนเดียว MPa (ภายนอก)