

ลูกสูบ ตัวทำงาน DFPK-46-17-S-V4  
หมายเลขชิ้นส่วน: 8083961

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาดตัวกระตุ้น	46
ฮับ	17 mm
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
การตรวจจับตำแหน่ง	พร้อมจอแสดงผลเชิงกล
ฟังก์ชันการควบคุม	เปิดด้วยแรงสปริง NO
แรงดันใช้งาน	0.5 MPa...1 MPa 5 bar...10 bar 72.5 psi...145 psi
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งป้องกันการระเบิดของสหภาพยุโรป (ATEX)
เครื่องหมาย UKCA (ดูคำประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ UK EX
การอนุมัติ Ex-protection นอก EU	EPL DB (สหราชอาณาจักร) EPL Gb (สหราชอาณาจักร)
ป้องกันการระเบิด	โซน 1 (ATEX) โซน 1 (UKEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 21 (UKEX) โซน 22 (ATEX)
หมวด ATEX สำหรับก๊าซ	II 2G
หมวด ATEX สำหรับฝุ่น	II 2D
ชนิดของก๊าซที่ป้องกัน(การจุดติด)	อดีต IIC T6...T4 Gb
ฝุ่นชนิดป้องกันภายนอก	ตัวอย่าง h IIIC T80°C...T120°C Db
อุณหภูมิแวดล้อมการระเบิด	0°C ≤ ต่ำ ≤ +60°C
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัตโนมัติตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C...60 °C
ระดับการป้องกัน	IP65 IP67 IP69K
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	1243 g
พอร์ทลม	เกลียวด้านใน G1/8
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุหุ้ม	หลอสแตนเลส

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ซีลวัสดุ	FPM
วัสดุที่อยู่อาศัย	หลอสแตนเลส
ตัวเรือนหมายเลขวัสดุ	1.4408
ก้านลูกสูบวัสดุ	เหล็กกล้าโรสนิมอัลลอยด์สูง