

โซลินอยด์คอยล์ VACC-S18-120-K4-27-EX4ME

หมายเลขชิ้นส่วน: 8109393

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ประเภทการดำเนินการ	ไฟฟ้า
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ตัวป่งซีตำแหน่งสวิทช์	ไม่มี
รอบการทำงาน	100%
ชั้นฉนวน	H
ลักษณะขดลวด	60VDC: 12.0W
ความผันผวนของแรงดันไฟฟ้าที่อนุญาต	-15 % / +10 %
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับ RoHS ของสหราชอาณาจักร (UK-X) ตามระเบียบข้อบังคับ RoHS ของสหราชอาณาจักร (UK-R)
การอนุมัติ Ex-protection นอก EU	EPL DB (สหราชอาณาจักร) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (สหราชอาณาจักร) EPL Gb (IEC-EX)
ป้องกันการระเบิด	โซน 1 (ATEX) โซน 1 (IEC EX) โซน 1 (UKEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 21 (IEC EX) โซน 21 (UKEX) โซน 22 (ATEX)
ใบรับรองออกโดยหน่วยงาน	TÜV 21 UKEX 7017 X
หมวด ATEX สำหรับก๊าซ	II 2G
หมวด ATEX สำหรับฝุ่น	II 2D
ชนิดของก๊าซที่ป้องกัน(การจุดติด)	Ex eb mb IIC T* Gb
ฝุ่นชนิดป้องกันภายนอก	Ex tb IIIC T°C Db
อุณหภูมิแวดล้อมการระเบิด	T4/T120°C: -25°C ≤ Ta ≤ +40°C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
ระดับการป้องกัน	IP66
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	580 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	กล่องหัว เกลียวเข้าสาย M20x1.5
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS