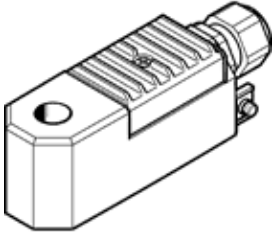


솔레노이드 코일 VACC-S13-18-K4-3U-EX4ME

Part Number: 8109398

FESTO



자료 시트

| 특징 | 값 |
|--|--|
| 액츄에이터 형태 | 전기적 |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 스위치 상태 표시기 | 아니오 |
| 정격 사용 시간 | 100 % |
| 절연 등급 | H |
| 특성 코일 자료 | 230 V DC: 1.8 W 230 V AC: 40/65 Hz, power 1.8 VA |
| 허용 가능 전압 파동 | -15 % / +10 % |
| CE 심플 (declaration of conformity 참조) | EU-Ex 방폭 가이드라인 (ATEX) 에 대응 |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK EX instructions |
| EU 국가외 폭발 방지 인증 | EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX) |
| 인증서 발행 부서 | BVS 15ATEXE029X IECEX BVS 15.0075X |
| ATEX 카테고리 가스 | II 2G |
| ATEX 카테고리 먼지 | II 2D |
| 폭발 점화 방지 타입 가스 | Ex eb mb IIC T6, T5, T4 Gb |
| 폭발 점화 방지 타입 먼지 | ExtbIIICT85°C, T95°C, T130°C Db |
| 방폭 주변 온도 | T4, T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T6, T85°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| 보호 등급 | IP65 |
| 제품 중량 | 330 g |
| 전기 연결 | 터미널 박스, 전체 케이블 나사산 M20x1.5 |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |