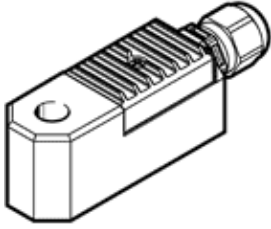


솔레노이드 코일
VACC-S13-11-K4-1-EX4A
 Part Number: 8109401

FESTO



자료 시트

특징	값
액츄에이터 형태	전기적
조립 위치	어디든
스위칭 상태 표시기	아니오
정격 사용 시간	100 %
필요 전류 소모량	16 mA
절연 등급	H
최대 입력 전원	1,2 W
최대 입력 전압	32 V
최대 입력 전류	0,2 A
특성 코일 자료	14 - 32 V DC: 0.22 - 1.1 W
유효 용량	무시할 정도로 작음
유효 유도력	무시할 정도로 작음
허용 가능 전압 파동	-15 % / +10 %
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응 EU-Ex 방폭 가이드라인 (ATEX) 에 대응
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC 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	BVS15 ATEXE030X IECEX BVS 15.0020X
ATEX 카테고리 가스	II 2G
ATEX 카테고리 먼지	II 2D
폭발 점화 방지 타입 가스	Ex ia IIC T6, T5 Gb
폭발 점화 방지 타입 먼지	Ex ia IIIC T80°C, T95°C IP65 Db
방폭 주변 온도	T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6, T80°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