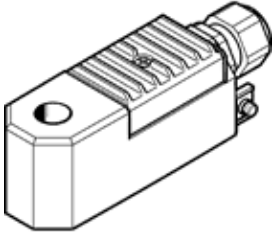


솔레노이드 코일 VACC-S13-18-K4-1UF-NE4ME

Part Number: 8118332

FESTO



자료 시트

특징	값
액츄에이터 형태	전기적
조립 위치	어디든
스위치 상태 표시기	아니오
내부 퓨즈	퓨즈 보호
정격 사용 시간	100 %
절연 등급	H
특성 코일 자료	24 V DC: 1.8 W 24 V AC: 40/65 Hz, power 1.8 VA
허용 가능 전압 파동	-15 % / +10 %
EU 국가외 폭발 방지 인증	EPL Db (CN) EPL Gb (CN)
인증서 발행 부서	GYJ17.1235X
폭발 점화 방지 타입 가스	Ex e mb IIC T4/T5/T6 Gb
폭발 점화 방지 타입 먼지	ExtDA21 IP65T130°C/T95°C/T85°C
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