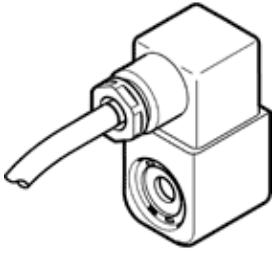


솔레노이드 코일
VACN-N-K1-1-10-EX4-M
 Part Number: 8141606



자료 시트

특징	값
액츄에이터 형태	전기적
조립 위치	어디든
정격 사용 시간	100 %
절연 등급	F
에나멜 배선 절연 등급	H
특성 코일 자료	24 V DC: 2.6 W
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %
해양 등급(Maritime classification)p	인증서 확인
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-Ex 방폭 가이드라인 (ATEX) 에 대응 EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions To UK RoHS instructions
EU 국가외 폭발 방지 인증	EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX)
인증서 발행 부서	IECEX PTB 15.0016X PTB 14 ATEX 2027 X
ATEX 카테고리 가스	II 2G
ATEX 카테고리 먼지	II 2D
폭발 점화 방지 타입 가스	Ex mb IIC T6 Gb
폭발 점화 방지 타입 먼지	Ex mb tb IIIC T80°C Db
방폭 주변 온도	-20°C <= Ta <= +50°C
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
보호 등급	IP65
주변 온도	-20 ... 50 °C
제품 중량	762 g
전기 연결	케이블
케이블 직경	7 mm
케이블 길이	10 m
마운팅 형태	널링 너트 포함
재질 사항	RoHS 에 승인
하우징 소재	플라스틱 강철
와인딩 소재	구리