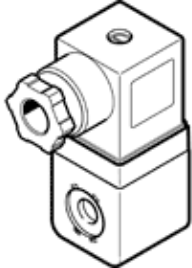


솔레노이드 코일 VACN-N-A1-1-EX4-A

Part Number: 8029139

FESTO

아마추어 시스템 FN용, 연결 패턴 타입 A, EN 175 301에 연결,
24V DC, 본질 안전.



자료 시트

특징	값
액추에이터 형태	전기적
조립 위치	어디든
정격 사용 시간	100 %
필요 전류 소모량	>= 27 mA
절연 등급	F
에나멜 배선 절연 등급	H
최대 입력 전압	28 V
최대 입력 전류	115 mA
유효 용량	무시할 정도로 작음
유효 유도력	무시할 정도로 작음
해양 등급(Maritime classification)p	인증서 확인
CE 심볼 (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 (BR) EPL Db (CN) EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX)
인증서 발행 부서	CCC 2021322307003993 DNV 15.0188 DNV TAA000011J GYJ21.1326X IECEX PTB 15.0013 PTB 09 ATEX 2043
ATEX 카테고리 가스	II 2G
ATEX 카테고리 먼지	II 2D
폭발 점화 방지 타입 가스	Ex ia IIC T6, T4 Gb
폭발 점화 방지 타입 먼지	Ex tbIIIC T80°C, T130°C Db IP65
방폭 주변 온도	T4, T130°C: -40°C ≤ Ta ≤ +85°C T6, T80°C: -40°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	114 g
전기 연결	EN 175301-803에 따른 플러그 패턴 A타입 DIN EN 175301-803에 따름
마운팅 형태	널링 너트 포함
재질 사항	RoHS 에 승인
하우징 소재	플라스틱 강철
전기 접점 소재	황동
와인딩 소재	구리