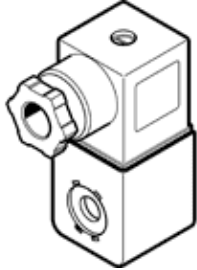


솔레노이드 코일 VACN-N-A1-16B-EX2-N

Part Number: 8029137

FESTO

아마추어 시스템 FN용, 연결 패턴 타입 A, EN 175 301에 연결,
120V AC/60Hz 및 110V AC/50-60Hz, 방폭형



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	110 V AC: 50 Hz, 픽업 전력 6.9 VA, 홀딩 전력 4.1 VA 110 V AC: 60 Hz, 픽업 전력 5.4 VA, 홀딩 전력 3.2 VA
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
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
EU 국가외 폭발 방지 인증	EPL Dc (GB) EPL Gc (GB)
인증서 발행 부서	DNV TAA000011J
ATEX 카테고리 가스	II 3G
ATEX 카테고리 먼지	II 3D
폭발 점화 방지 타입 가스	Ex nA IIC T5/T4 X Gc
폭발 점화 방지 타입 먼지	Ex tc IIIC T95°C/T105°C X Dc
방폭 주변 온도	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
보호 등급	IP65
주변 온도	-20 ... 60 °C
제품 중량	95 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