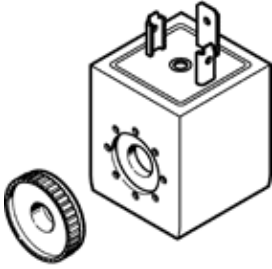


# 솔레노이드 코일 VACF-A-A1-16B

Part Number: 8030826

FESTO



## 자료 시트

특징	값
조립 위치	어디든
표준에 따름	IEC 61010-1
정격 사용 시간	100 %
절연 등급	H
특성 코일 자료	110/120 V AC: 50/60 Hz, 동작 전력 2.7 VA, 유지 전력 1.9 VA
서지 강도	2.5 kV
오염 등급	3
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %
인증	c UL us - Recognized (OL)
해양 등급(Maritime classification)p	인증서 확인
CE 심볼 (declaration of conformity 참조 )	EU 저전압 가이드라인에 대응
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
인증서 발행 부서	DNVGL-TAA000011J
제한 환경 및 매체 온도	-20 - 50 °C
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
매체 온도	-20 ... 50 °C
보호 등급	IP65
주변 온도	-20 ... 60 °C
제품 중량	82.4 g
전기 연결	EN 175301-803에 따른 플러그 패턴 A타입 EN 175301-803
마운팅 형태	널링 너트 포함
재질 사항	RoHS 에 승인
하우징 소재	PA 강철
솔레노이드 코일 소재	구리 강철 열가소성
와인딩 소재	구리