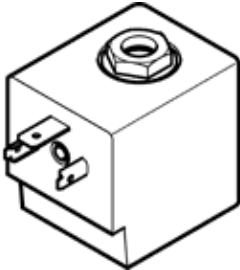


# 솔레노이드 코일 VACN-H1-A1-2A

Part Number: 8022878

FESTO

14mm 아마추어용, 연결 패턴 타입 A, EN 175 301에 연결, 110V AC/50-60Hz.



## 자료 시트

특징	값
조립 위치	어디든
스위칭 상태 표시기	아니오
최소 전환 시간	12 ms
정격 사용 시간	100 %
전력 계수 cos {phi}	0.7
특성 코일 자료	110V AC: 50/60Hz, 동작 전력: 36VA, 유지 전력: 18.5VA
서지 강도	2.5 kV
오염 등급	3
허용 가능 주기 파동	+/- 10 %
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %
CE 심볼 (declaration of conformity 참조 )	EU 저전압 가이드라인에 대응
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
제한 환경 및 매체 온도	-20 - 60 °C (제한된 듀티 사이클)
부식 방지 등급 KBK	4 - 부식 응력 수준 매우 높음
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
보호 등급	IP65
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-20 ... 50 °C
피팅에 대한 최대 죄임 토크	2 Nm
제품 중량	150 g
전기 연결	EN 175301-803에 따른 플러그 패턴 A타입 플러그 DIN EN 175301-803에 따른 입방형 디자인
마운팅 형태	잠금 너트 포함
재질 사항	RoHS 에 승인
솔레노이드 코일 소재	구리 강철 열가소성
와인딩 소재	구리