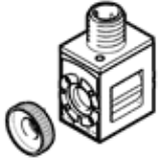


솔레노이드 코일 VACS-C-R3-1RL

Part Number: 8135822

FESTO



자료 시트

특징	값
조립 위치	어디든
신호 상태 표시	LED
최대 스위칭 주기	5 Hz
정격 사용 시간	100 %
에나멜 배선 절연 등급	H
솔레노이드 코일 당 공칭 분리 전류	108 mA up to 80 ms
전류 감소 회로 포함 공칭 전류	15 mA after 80 ms
특성 코일 자료	24 V DC: low-current phase 0.36 W, high-current phase 2.6 W
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %
인증	RCM Mark
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
보호 등급	IP65
주변 온도	-10 ... 60 °C
최대 라인 길이	30 m
전기 연결	M12x1, EN 61076-2-101 에 따른 A-coded
마운팅 형태	널링 너트 포함
재질 사항	RoHS 에 승인
하우징 소재	PA 강철
솔레노이드 코일 소재	구리 강철 열가소성
와인딩 소재	구리