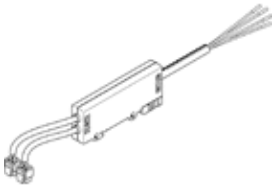


연결 케이블
MHJ9-KMH-0,5-MF
 Part Number: 553121



자료 시트

특징	값
인증	RCM Mark
추가 기능	스파크 제거 에너지 복원을 통한 유지 전류 감소 안전 차단
마운팅 형태	관통 홀 포함 Top-hat 레일 포함 옵션
조립 위치	어디든
제품 중량	40 g
전기 연결	2-핀 / 2-핀 / 4-선 일자형 소켓 / 일자형 소켓 / 케이블
작동 전압 범위 DC	12 ... 53 V
극성 보호	작동 전압용
작동 확인	전원 공급 유닛은 반드시 전압 강하 없이 적어도 1.7 A를 공급할 수 있어야 합니다.
전력 소비에 관한 정보	채널 당 저-전류 상 2.0 W, 고 전류 상 7.0 W
정격 사용 시간	100 % 솔레노이드 밸브 작동에 대한 유의점 관찰
트리거 신호 범위 DC	3 ... 30 V
Feeder Current 참고사항	선형 증가 3 - 15V의 트리거 신호를 사용하여 0.09 - 0.44mA 15 - 30V의 트리거 신호를 사용하여 0.44 - 15.44mA
입력 저항	34 kOhm
케이블 길이	0.5 m
케이블 특성	작동 전압 연결용
보호 등급	IP40
주변 온도	-5 ... 50 °C
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응 EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
재질 사항	RoHS 에 승인
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
케이블 피복 소재	PVC
하우징 소재	POM