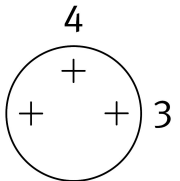


연결 라인
NEBV-Z4WA2L-R-E-0.5-N-M8G3-S1

제품 번호: 8047683

FESTO



데이터 시트

특징	값
신호 상태 디스플레이	황색 LED
추가 기능	유지 전류 강하 보호 회로
라인 명칭	라벨 훌더 없음
연결 횟수	50
제품 무게	18 g
전기 연결부 1, 기능	현장 장치 측
전기 연결부 1, 디자인	각형
전기 연결부 1, 연결 방식	소켓
전기 연결부 1, 케이블 출구	앵글형
전기 연결부 1, 연결 기술	연결 구성 ZC, 미터 나사
전기 연결부 1, 핀/선 수	2
전기 연결부 1, 할당된 극/선	2
전기 연결부 1, 고정 유형	M2 중앙 나사가 포함된 솔레노이드 밸브에
전기 연결부 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결부 2, 디자인	원형
전기 연결부 2, 연결 방식	플러그 커넥터
전기 연결부 2, 케이블 출구	일자형
전기 연결부 2, 연결 기술	M8x1, EN 61076-2-104에 따라 A 코딩됨
전기 연결부 2, 핀/심 수	3
전기 연결부 2, 할당된 극/선	2
작동 전압 범위 DC	20.4 V...26.4 V
DC 정격 작동 전압	24 V
충격 내전압	2.4 kV
역극 보호	양극
보호 도체 연결부	없음
케이블 길이	0.5 m
라인 속성	케이블 베어의 호환
라인 검사 조건	별도 문의에 따른 검사 조건
굽힘 반경, 이동식 케이블 배선	29 mm

특징	값
케이블 직경	2.9 mm
케이블 직경 공차	± 0.1mm
케이블 구조	2 x 0.14mm ²
도체 정격 단면적	0.14 mm ²
보호 등급	IP65
보호 등급 관련 참고 사항	조립 상태
주변 온도	-10 °C...50 °C
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU EMC 지침에 따름 EU RoHS 지침에 따름
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 규정 EMC에 따라 영국 RoHS 규정에 따라
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
오염도	3
오염도에 대한 참고 사항	조립 상태
내식성 등급 CRC	3 - 강한 부식 부하
케이블 외피 소재	TPE-U(PUR)
케이블 외피 색상	회색
하우징 소재	TPE-U(PU)
하우징 색상	검정색
유니온 너트 소재	니켈 도금 활동
나사 소재	스테인리스강
플러그인 커넥터 소재	구리 합금, 아연도금됨 활동, 도금됨
절연 커버 소재	PP