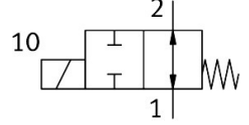


어드레싱 케이블 KASI-ADR

제품 번호: 18960

FESTO



데이터 시트

특징	값
프로토콜	AS 인터페이스
디자인	양측에 케이블이 포함된 T 분배기
분배기 유형	2을 1에
추가 기능	AS-I 플랫 케이블을 통해 AS 인터페이스 컴포넌트에 프로그래밍 장치 연결.
라인 명칭	라벨 홀더 없음
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	AS 인터페이스
전기 연결부 1, 핀/선 수	2
전기 연결부 1, 할당된 극/선	2
전기 연결부 1, 고정 유형	삽입됨
전기 연결부 2, 기능	현장 장치 측
전기 연결부 2, 디자인	원형
전기 연결부 2, 연결 방식	소켓
전기 연결부 2, 케이블 출구	일자형
전기 연결부 2, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101에 따라 A 코딩됨
전기 연결부 2, 핀/심 수	4
전기 연결부 2, 할당된 극/선	2
전기 연결부 2, 고정 유형	삽입됨
전기 연결부 3, 기능	컨트롤러 측
전기 연결부 3, 디자인	원형
전기 연결부 3, 연결 방식	플러그
전기 연결부 3, 케이블 출구	앵글형
전기 연결부 3, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101에 따라 A 코딩됨
전기 연결부 3, 핀/심 수	4
전기 연결부 3, 할당된 극/심	2
전기 연결부 3, 고정 유형	삽입됨
작동 전압 범위 DC	0 V...48 V
작동 전압 범위 AC	0 V...48 V

특징	값
40°C에서의 허용전류 범위	3 A
충격 내전압	0.5 kV
케이블 길이 1	2.4 m
케이블 길이 2	0.1 m
라인 속성	표준
라인 검사 조건	별도 문의에 따른 검사 조건
케이블 구조	2 x 1.5mm ²
도체 정격 단면적	1.5 mm ²
보호 등급	IP20
보호 등급 관련 참고 사항	조립 상태
주변 온도	-40 °C...85 °C
이동식 케이블 배선 시 주변 온도	-25 °C...80 °C
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU RoHS 지침에 따름
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 RoHS 규정에 따라
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
오염도	2
케이블 외피 소재	고무 혼합
케이블 외피 색상	노란색
하우징 색상	검정색