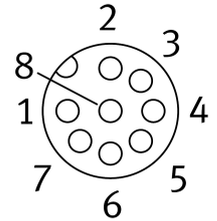
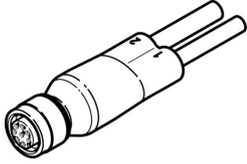


DUO 케이블 NEDU-L1R2-V9-M12G8-E-LE5-5R1-LE3-5R2

제품 번호: 2903567

FESTO



데이터 시트

특징	값
표준 기반	EN 61076-2-101
디자인	필드 장치 측 및 컨트롤러 측에 케이블이 포함된 Y 분배기
분배기 유형	1을 2에
추가 기능	비례 압력 밸브에 센서 및 컨트롤러 연결
라인 명칭	라벨 홀더 없음
제품 무게	377 g
전기 연결부 1, 기능	현장 장치 측
전기 연결부 1, 디자인	원형
전기 연결부 1, 연결 방식	소켓
전기 연결부 1, 케이블 출구	일자형
전기 연결부 1, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101에 따라 A 코딩됨
전기 연결부 1, 핀/선 수	8
전기 연결부 1, 할당된 극/선	6
전기 연결부 1, 고정 유형	나사형 잠금장치
전기 연결부 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결부 2, 연결 방식	케이블
전기 연결부 2, 연결 기술	개방형 종단부
전기 연결부 2, 핀/심 수	5
전기 연결부 2, 할당된 극/선	5
전기 연결부 3, 기능	현장 장치 측
전기 연결부 3, 연결 방식	케이블
전기 연결부 3, 연결 기술	개방형 종단부
전기 연결부 3, 핀/심 수	3
전기 연결부 3, 할당된 극/심	3
작동 전압 범위 DC	0 V...30 V
작동 전압 범위 AC	0 V...30 V
40°C에서의 허용전류 범위	2 A
충격 내전압	0.8 kV
차폐	예
케이블 길이 1	5 m

특징	값
케이블 길이 2	5 m
케이블 직경 1	5.3 mm
케이블 직경 2	4.5 mm
케이블 구조	3 x 0.25 mm ² 5 x 0.25mm ²
도체 정격 단면적	0.25 mm ²
보호 등급	IP65 IP67
보호 등급 관련 참고 사항	조립 상태
주변 온도	-25 °C...80 °C
이동식 케이블 배선 시 주변 온도	-5 °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	3
내식성 등급 CRC	2 - 보통의 부식 부하
케이블 외피 소재	TPE-U(PUR)
케이블 외피 색상	검정색
하우징 소재	TPE-U(PUR)
하우징 색상	검정색
나사형 잠금장치 소재	황동, 니켈 도금
싹 소재	FPM
플러그인 커넥터 소재	황동, 도금됨
절연 커버 소재	PVC