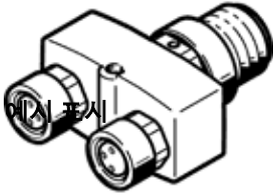


# 분배기 NEDY-

Part Number: 8032867

FESTO



## 자료 시트

전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

특징	값
인증	RCM Mark
분배기 타입	2 - 1
준비 상태 표시	녹색 LED
작동 상태 표시	황색 LED
신호 상태 표시	황색 LED
추가 기능	홀딩전류 감소
케이블 식별	명판 라벨 홀더 포함 명판 라벨 홀더 제외
마운팅 형태	M2 나사용 관통 홀 포함 액세서리 포함
전기 연결 1, 기능	컨트롤러 측
전기 연결 1, 연결 타입	케이블 플러그
전기 연결 1, 케이블 인출구	일자형 각형
전기 연결 1, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101 에 따른 A-coded M8x1, EN 61076-2-104 표준 A 코드 끝단 납선 케이블
전기 연결 1, 핀/와이어 수	3 4
전기 연결 2, 기능	필드 장치 측
전기 연결 2, 연결 타입	2x 소켓 2x 케이블
전기 연결 2, 케이블 인출구	일자형 각형 회전식
전기 연결 2, 연결 기술	연결 패턴 ZB, 태핑 나사 연결 패턴 ZC, 태핑 나사 연결 패턴 ZC, 미터 나사 연결 패턴 H EN 175301-803에 따른 플러그 패턴 A타입 EN 175301-803에 따른 플러그 패턴 B타입 산업 표준에 따른 플러그 패턴 B타입, 11mm EN 175301-803에 따른 플러그 패턴 C타입 산업 표준에 따른 연결 패턴 C타입, 9.4mm M12x1, EN 61076-2-101 에 따른 A-coded M8x1, EN 61076-2-104 표준 A 코드 끝단 납선 케이블
전기 연결 2, 핀/와이어 수	2 3 4 5
작동 전압 범위 DC	0 ... 30 V
작동 전압 범위 AC	0 ... 30 V

특징	값
40°C에서 허용 가능 전류 부하	0.5 ... 4 A
서지 강도	0.8 kV
케이블 길이 1	0.3 ... 30 m
케이블 길이 2	0.3 ... 30 m
케이블 특성	Suitable for energy chains/robot applications
공칭 도선 단면적	0.14 mm <sup>2</sup> 0.25 mm <sup>2</sup>
주변 온도	-25 ... 85 °C
주변 온도 주의	관통 홀을 통해 장착 시 -10 - 40°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 할로겐-제거 인산 에스테르(phosphoric acid ester) 무함유
오염 등급	3
케이블 피복 소재	TPE-U(PUR)
케이블 피복 색상	회색
하우징 소재	PA PC TPE-U(PUR)
하우징 색상	흑색