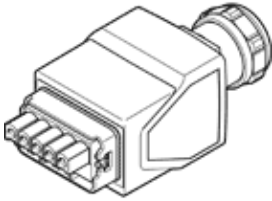


주 출력 소켓 NECU-M-PPG5PP-C1-PN

Part Number: 5195383

FESTO



자료 시트

특징	값
프로토콜	PROFINET
인증	c UL us - Recognized (OL)
인증서 발행 부서	UL E328433
추가 기능	AIDA 요구조건 충족
연결 주기	100
케이블 연결단자	일자형
제품 중량	109 g
전기 연결 1, 설계	각도
전기 연결 1, 연결 타입	플러그 소켓
전기 연결 1, 연결 기술	연결 패턴 PP, 핀 2와 5 코딩
전기 연결 1, 핀/와이어 수	5
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	5
전기 연결 1, 마운팅 타입	푸시풀 방식의 인터락
전기 연결 2, 연결 기술	케이지 클램프 터미널
작동 전압 범위 DC	0 ... 24 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	16 A
서지 강도	4 kV
케이블 패킹 연결	Pg13,5 옥각 SW22
케이블 직경	9 ... 13 mm
공칭 도선 단면적	0.75 ... 2.5 mm ²
공칭 컨덕터 단면적 (AWG)	AWG18 - 13
보호 등급	IP65 IP67
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-40 ... 85 °C
보관 온도	-40 ... 85 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
재질 사항	RoHS 에 승인
화재 시험	UL94 V-0
오염 등급	3
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
하우징 소재	니켈 도금 다이 캐스트 아연
하우징 색상	은색
씰 소재	NBR TPE-V
전기 접점 소재	니켈 도금, 도금 구리 합금