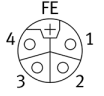
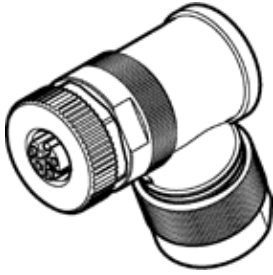


주 출력 소켓 NECL-L12W5-C2-Q10

Part Number: 8166794

FESTO



자료 시트

특징	값
표준에 기반	EN 61076-2-111
인증	c UL us - Recognized (OL)
인증서 발행 부서	UL E474609
마운팅 형태	Threaded
케이블 연결단자	각형
케이블 연결단자 참고사항	Can be rotated 72°
제품 중량	53.58 g
전기 연결 1, 기능	전원 공급
전기 연결 1, 설계	원형
전기 연결 1, 연결 타입	플러그 소켓
전기 연결 1, 연결 기술	M12x1, L-coded to EN 61076-2-111
전기 연결 1, 핀/와이어 수	5
전기 연결 2, 연결 기술	볼트 체결 단자
작동 전압 범위 DC	0 ... 63 V
공칭 동작 전압 DC	63 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	16 A
서지 강도	1.5 kV
허용가능 케이블 직경	8 - 13 mm for electrical connection 1
공칭 도선 단면적	<= 2.5 mm ²
공칭 컨덕터 단면적 (AWG)	AWG14
포트 단면 부분에 주의	Max. 1.5 mm ² /AWG16 when using wire end sleeves
보호 등급	IP65 IP67
주변 온도	-40 ... 105 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
재질 사항	RoHS 에 승인
오염 등급	3
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
하우징 소재	PA
나사 타입 잠금 소재	니켈 도금 다이 캐스트 아연
전기 접점 소재	금 도금 구리 합금