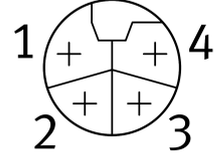


전원 연결 플러그 NECL-S-L12W4-C2-Q10

제품 번호: 8203700

FESTO



데이터 시트

특징	값
표준 기반	EN 61076-2-111
인증	c UL us - Recognized(OL)
인증서 발급 기관	UL E474609
고정 방식	체결됨
케이블 출구	앵글형
케이블 출구 관련 참고 사항	72° 회전 가능
제품 무게	44.1 g
전기 연결부 1, 기능	전원 공급
전기 연결부 1, 디자인	원형
전기 연결부 1, 연결 방식	플러그
전기 연결부 1, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-111에 따라 L 코딩됨
전기 연결부 1, 핀/선 수	4
전기 연결부 2, 연결 기술	나사형 단자
작동 전압 범위 DC	0 V...63 V
DC 정격 작동 전압	63 V
40°C에서의 허용전류 범위	16 A
충격 내전압	1.5 kV
허용 케이블 직경	전기연결부 1, 8 - 13mm
도체 정격 단면적	2.5 mm ² AWG14
연결 단면 관련 참고사항	와이어 혹은 끝단 슬리브 사용 시 최대 1.5mm ² /AWG16
보호 등급	IP65 IP67
주변 온도	-40 °C...105 °C
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
오염도	3
내식성 등급 CRC	1 - 낮은 부식 부하
하우징 소재	PA
나사형 잠금장치 소재	다이캐스트트 아연, 니켈도금됨

특징	값
플러그인 커넥터 소재	구리 합금, 도금됨