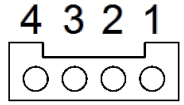
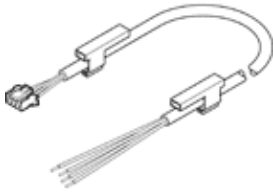


# 연결 케이블 NEBS-L1G4-K-2.5-LE4

Part Number: 572576

★ 핵심 제품군

FESTO



## 자료 시트

특징	값
케이블 식별	명판 라벨 홀더 포함
연결 주기	100
제품 중량	53 g
전기 연결 1, 기능	필드 장치 측
전기 연결 1, 설계	각도
전기 연결 1, 연결 타입	플러그 소켓
전기 연결 1, 케이블 인출구	일자형
전기 연결 1, 연결 기술	연결 패턴 L1J
전기 연결 1, 핀/와이어 수	4
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	4
전기 연결 1, 마운팅 타입	스냅 잠금형
전기 연결 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결 2, 연결 타입	케이블
전기 연결 2, 연결 기술	끝단 납선 케이블
전기 연결 2, 핀/와이어 수	4
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	4
작동 전압 범위 DC	0 ... 30 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	1 A
서지 강도	0.8 kV
케이블 길이	2.5 m
케이블 특성	표준
케이블의 테스트 조건	프로세서 400MHz
굽힘 반경, 고정식 케이블 설치	>= 13 mm
굽힘 반경, 유연한 케이블 설치	>= 42 mm
케이블 직경	4.1 mm
케이블 직경 공차	± 0,2 mm
케이블 구조	4x0,17
공칭 도선 단면적	0.17 mm <sup>2</sup>
배선 끝단	무딘 절단면
보호 등급	IP40
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-20 ... 60 °C
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-5 ... 60 °C
보관 온도	-20 ... 60 °C
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
재질 사항	RoHS 에 승인
오염 등급	2
부식 방지 등급 KBK	4 - 부식 응력 수준 매우 높음
케이블 피복 소재	PVC
케이블 피복 색상	회색
하우징 소재	PA
하우징 색상	백색
전기 접점 소재	주석 도금 청동
절연 소재	PVC