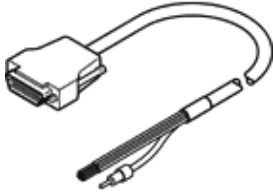


파일럿 라인 NEBC-S1G25-K-2.5-N-LE26

Part Number: 552254

FESTO

모터 컨트롤러 CMMS-ST 및 CMMP-AS 에 적합함



자료 시트

특징	값
케이블 식별	명판 라벨 홀더 제외
조립 위치	어디든
제품 중량	570 g
전기 연결 1	일자형 플러그, Sub-D, 25 핀
전기 연결 1, 기능	필드 장치 측
전기 연결 1, 설계	각도
전기 연결 1, 연결 타입	플러그
전기 연결 1, 케이블 인출구	일자형
전기 연결 1, 연결 기술	Sub-D
전기 연결 1, 핀/와이어 수	25
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	25
전기 연결 1, 마운팅 타입	나사 2개 4-40 UNC
전기 연결 2	개방형 끝단, 26-선
전기 연결 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결 2, 연결 타입	케이블
전기 연결 2, 연결 기술	끝단 날선 케이블
전기 연결 2, 핀/와이어 수	26
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	26
작동 전압 범위 DC	0 ... 30 V
공칭 동작 전압 DC	24 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	3.9 A
허용 가능 전류 부하	3.9 A
서지 강도	0.8 kV
차폐	예
케이블 길이	2.5 m
케이블 특성	표준
케이블의 테스트 조건	Festo 표준에 따른 굽힘 강도, 요청시 테스트 조건 제공
최소 케이블 휨 반경	220 mm
굽힘 반경, 고정식 케이블 설치	>= 220 mm
케이블 직경	10.8 mm
케이블 직경 공차	± 0,2 mm
케이블 구조	5x(2x0,25)+16x0,25
공칭 도선 단면적	0.25 mm ²
종단 단면	0.25 mm ²
배선 끝단	배선 끝단 이음관 핀 단자
보호 등급	IP20
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-30 ... 80 °C
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-5 ... 80 °C
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
재질 사항	RoHS 에 승인

특징	값
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 응력 없음
케이블 피복 소재	PVC
케이블 피복 색상	회색
하우징 소재	니켈 도금 다이캐스트 아연
전기 접점 소재	동 합금, 주석 도금 니켈 및 금 도금
절연 소재	PVC