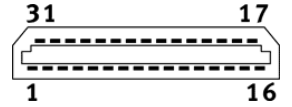
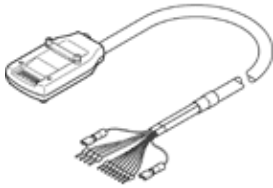


모터 케이블 NEBM-SF1W31-EH-5-Q15N-LE14

Part Number: 8113308

FESTO



자료 시트

특징	값
표준에 따름	DIN 47100
케이블 식별	명판 라벨 홀더 제외
연결 주기	30
제품 중량	1,480 g
전기 연결 1, 기능	필드 장치 측
전기 연결 1, 설계	각도
전기 연결 1, 연결 타입	플러그
전기 연결 1, 케이블 인출구	각형
전기 연결 1, 케이블 콘센트에 대한 주의 사항	90°
전기 연결 1, 연결 기술	연결 패턴 F1
전기 연결 1, 핀/와이어 수	31
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	31
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 날선 케이블
전기 연결 2, 핀/와이어 수	14
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	14
작동 전압 범위 DC	0 ... 50 V
공칭 동작 전압 DC	24 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	0.5 A
서지 강도	0.25 kV
케이블 길이	5 m
케이블 특성	Suitable for energy chains
케이블의 테스트 조건	프로세서 400MHz
굽힘 반경, 고정식 케이블 설치	>= 49.5 mm
굽힘 반경, 유연한 케이블 설치	>= 74.25 mm
케이블 직경	9.9 mm
케이블 직경 공차	± 0.2 mm
케이블 구조	1x(6x0,35)+2x(4x0,15)
공칭 도선 단면적	0.35 mm ² 0.15 mm ²
배선 끝단	배선 끝단 이음관
보호 등급	IP20
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-20 ... 75 °C
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-5 ... 70 °C
보관 온도	-25 ... 55 °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	1
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
케이블 피복 소재	TPE-U(PUR)
케이블 피복 색상	흑색
하우징 소재	PA
하우징 색상	흑색
전기 접점 소재	동 합금, 주석 도금