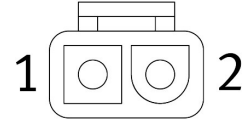
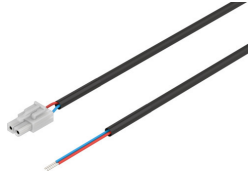


연결 라인
NEBM-H7G2-K-5-Q14N-LE2
 제품 번호: 5219202

FESTO



데이터 시트

특징	값
라인 명칭	라벨 홀더 없음
전기 연결부 1, 기능	현장 장치 측
전기 연결부 1, 디자인	각형
전기 연결부 1, 연결 방식	소켓
전기 연결부 1, 케이블 출구	일자형
전기 연결부 1, 연결 기술	연결도 H7, 모터 브레이크 코딩용
전기 연결부 1, 핀/선 수	2
전기 연결부 1, 할당된 극/선	2
전기 연결부 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결부 2, 연결 방식	케이블
전기 연결부 2, 연결 기술	개방형 종단부
전기 연결부 2, 핀/심 수	2
전기 연결부 2, 할당된 극/선	2
작동 전압 범위 DC	0 V...30 V
작동 전압 범위 AC	0 V...30 V
40°C에서의 허용전류 범위	5 A
충격 내전압	2 kV
케이블 길이	5 m
라인 속성	표준
라인 검사 조건	별도 문의에 따른 검사 조건
굽힘 반경, 고정형 케이블 배선	27 mm
굽힘 반경, 이동식 케이블 배선	81 mm
케이블 직경	5.4 mm
케이블 구조	2 x 0,51mm ²
도체 정격 단면적	0.51 mm ² AWG20
심선 종단	절연선 종단 슬리브
보호 등급	IP20
보호 등급 관련 참고 사항	조립 상태
주변 온도	-40 °C...80 °C
이동식 케이블 배선 시 주변 온도	-10 °C...80 °C
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU RoHS 지침에 따름

특징	값
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 RoHS 규정에 따라
LABS 적합성	VDMA24364-영역 III
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
오염도	3
내식성 등급 CRC	0 - 부식 스트레스 없음
케이블 외피 소재	PVC
케이블 외피 색상	검정색
하우징 소재	PA
하우징 색상	백색
절연 커버 소재	PVC