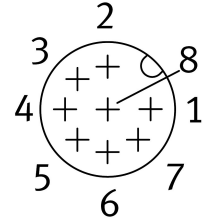


모커 케이블 NEBM-SM12G8-E-5-Q5-LE6

제품 번호: 1449602



데이터 시트

특징	값
라인 명칭	라벨 홀더 없음
전기 연결부 1, 기능	현장 장치 측
전기 연결부 1, 디자인	원형
전기 연결부 1, 연결 방식	플러그
전기 연결부 1, 케이블 출구	일자형
전기 연결부 1, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101에 따라 A 코딩됨
전기 연결부 1, 핀/선 수	8
전기 연결부 1, 할당된 극/선	6
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	6
전기 연결부 2, 할당된 극/선	6
작동 전압 범위 DC	0 V...72 V
DC 정격 작동 전압	24 V
차폐	예
케이블 길이	5 m
라인 속성	케이블 배어의 호환
굽힘 반경, 이동식 케이블 배선	62 mm
케이블 직경	6.2 mm
케이블 구조	6 x 0.34 mm ²
도체 정격 단면적	0.34 mm ²
심선 종단	절연선 종단 슬리브
보호 등급	IP65
보호 등급 관련 참고 사항	조립 상태
주변 온도	-40 °C...80 °C
이동식 케이블 배선 시 주변 온도	-5 °C...80 °C
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU RoHS 지침에 따름
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 RoHS 규정에 따라
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L

특징	값
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
케이블 외피 소재	TPE-U(PUR)
케이블 외피 색상	회색