연결 케이블 KMP4-25P-5-PUR 제품 번호: 193018

FESTO



데이터 시트

특징	값
표준 기반	DIN 41652
라인명칭	액세서리 포함
연결 횟수	50
제품 무게	702 g
전기 연결부 1, 기능	현장 장치 측
전기 연결부 1, 디자인	각형
전기 연결부 1, 연결 방식	소켓
전기 연결부 1, 케이블 출구	앵글형
전기 연결부 1, 연결 기술	Sub-D
전기 연결부 1, 핀/선 수	25
전기 연결부 1, 할당된 극/선	25
전기 연결부 1, 고정 유형	2x M3 나사
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	25
전기 연결부 2, 할당된 극/선	25
작동 전압 범위 DC	0 V30 V
DC 정격 작동 전압	24 V
40°C에서의 허용전류 범위	3 A
충격 내전압	1 kV
케이블 길이	5 m
라인 속성	케이블 베어의 호환
라인 검사 조건	별도 문의에 따른 검사 조건
굽힘 반경, 고정형 케이블 배선	31 mm
굽힘 반경, 이동식 케이블 배선	51 mm
케이블 직경	9.8 mm
케이블 직경 공차	± 0.4 mm
케이블 구조	25 x 0.25 mm ²
도체 정격 단면적	0.25 mm ²
심선 종단	뭉툭하게 잘린 상태

특징	값
보호 등급	IP65
보호 등급 관련 참고 사항	조립 상태
주변 온도	-40 °C70 °C
이동식 케이블 배선 시 주변 온도	-40 °C70 °C
보관 온도	-25 °C75 °C
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU RoHS 지침에 따름
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 RoHS 규정에 따라
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
오염도	3
케이블 외피 소재	TPE-U(PUR)
케이블 외피 색상	회색
하우징 소재	PA
하우징 색상	검정색
씰 소재	NBR
플러그인 커넥터 소재	구리 합금, 도금됨