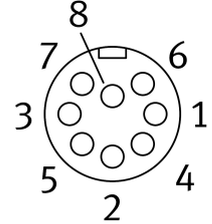


# 콘센트 케이블 KMPPE-B-2,5

제품 번호: 161879

FESTO



## 데이터 시트

특징	값
표준을 준수합니다	DIN 47100
라인 명칭	액세서리 포함
연결 횟수	500
제품 무게	243 g
전기 연결부 1, 기능	현장 장치 측
전기 연결부 1, 디자인	원형
전기 연결부 1, 연결 방식	소켓
전기 연결부 1, 케이블 출구	앵글형
전기 연결부 1, 연결 기술	EN 61076-2-106에 따라 M16x0.75
전기 연결부 1, 핀/선 수	8
전기 연결부 1, 할당된 극/선	8
전기 연결부 1, 고정 유형	나사형 잠금장치
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	8
전기 연결부 2, 할당된 극/선	8
작동 전압 범위 DC	0 V...30 V
40°C에서의 허용전류 범위	5 A
충격 내전압	0.6 kV
차폐	예
케이블 길이	2.5 m
라인 속성	표준
라인 검사 조건	별도 문의에 따른 검사 조건
케이블 직경	6.8 mm
케이블 구조	8 x 0.25 mm <sup>2</sup>
도체 정격 단면적	0.25 mm <sup>2</sup>
심선 종단	뭉툭하게 잘린 상태
보호 등급	IP67
보호 등급 관련 참고 사항	조립 상태

특징	값
주변 온도	-30 °C...80 °C
이동식 케이블 배선 시 주변 온도	-5 °C...70 °C
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU RoHS 지침에 따름
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 RoHS 규정에 따라
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
오염도	1
케이블 외피 소재	PVC
케이블 외피 색상	회색
하우징 소재	PA
나사형 잠금장치 소재	PA