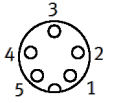


# 연결 케이블 KVI-CP-3-WS-WD-0,5

Part Number: 540328

FESTO

밸브 터미널 CPV용 및 CP 전기 부품 CTEC.



## 자료 시트

특징	값
추가 기능	Contact 3 of socket 1 mm leading
케이블 식별	액세서리 포함
연결 주기	500
제품 중량	45.4 g
전기 연결 1, 기능	필드 장치 측
전기 연결 1, 설계	원형
전기 연결 1, 연결 타입	플러그 소켓
전기 연결 1, 케이블 인출구	각형
전기 연결 1, 연결 기술	M9x0,5
전기 연결 1, 핀/와이어 수	5
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	5
전기 연결 1, 마운팅 타입	나사 잠금
전기 연결 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결 2, 설계	원형
전기 연결 2, 연결 타입	플러그
전기 연결 2, 케이블 인출구	각형
전기 연결 2, 연결 기술	M9x0,5
전기 연결 2, 핀/와이어 수	5
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	5
전기 연결 2, 마운팅 타입	나사 잠금
작동 전압 범위 DC	0 ... 30 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	1.6 A
40°C일 때 허용 전류 부하에 관한 참고 사항	0.34 mm <sup>2</sup> 에서 2.3 A 0.49 mm <sup>2</sup> 에서 3.6 A
서지 강도	1.5 kV
케이블 길이	0.5 m
케이블 특성	Suitable for energy chains
케이블의 테스트 조건	프로세서 400MHz
굽힘 반경, 유연한 케이블 설치	>= 75 mm
케이블 직경	5.5 mm
케이블 구조	2x0,25+2x0,34+0,49 차폐
공칭 도선 단면적	0.25 mm <sup>2</sup> 0.34 mm <sup>2</sup> 0.49 mm <sup>2</sup>
보호 등급	IP65 IP67
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-20 ... 80 °C
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-5 ... 80 °C
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
재질 사항	RoHS 에 승인

특징	값
오염 등급	1
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
케이블 피복 소재	TPE-U(PUR)
케이블 피복 색상	회색 광
하우징 소재	PA PBT TPE-U(PUR)
하우징 색상	흑색
나사 타입 잠금 소재	니켈 도금 황동
전기 접점 소재	금 도금 청동 황동, 도금
절연 소재	TPE-U(PUR)