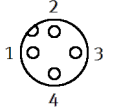
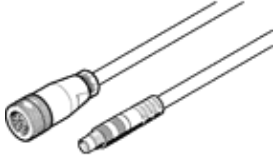


연결 케이블 KMPYE-AIF-1-GS-GD-0,3

Part Number: 170239

FESTO

조립됨, 비례 직접 제어 밸브용.



자료 시트

| 특징 | 값 |
|-----------------------|------------------------------------|
| 표준에 따름 | EN 61076-2-101 |
| 추가 기능 | 제품별 핀 배열 |
| 케이블 식별 | 액세서리 포함 |
| 연결 주기 | 500 |
| 전기 연결 1, 기능 | 필드 장치 측 |
| 전기 연결 1, 설계 | 원형 |
| 전기 연결 1, 연결 타입 | 플러그 소켓 |
| 전기 연결 1, 케이블 인출구 | 일자형 |
| 전기 연결 1, 연결 기술 | M12x1, EN 61076-2-101 에 따른 A-coded |
| 전기 연결 1, 핀/와이어 수 | 4 |
| 전기 연결 1, 점유 핀/와이어 | 4 |
| 전기 연결 1, 마운팅 타입 | 가로 폭 18 및 세로 널, 스크류 잠금 |
| 전기 연결 2, 기능 | 컨트롤러 측 |
| 전기 연결 2, 설계 | 원형 |
| 전기 연결 2, 연결 타입 | 플러그 |
| 전기 연결 2, 케이블 인출구 | 일자형 |
| 전기 연결 2, 연결 기술 | M9x0,5 |
| 전기 연결 2, 핀/와이어 수 | 7 |
| 전기 연결 2, 점유 핀/와이어 | 6 |
| 전기 연결 2, 마운팅 타입 | 나사 잠금 |
| 작동 전압 범위 DC | 0 ... 50 V |
| 40°C에서 허용 가능 전류 부하 | 1 A |
| 서지 강도 | 2 kV |
| 케이블 길이 | 0.3 m |
| 케이블 특성 | Suitable for energy chains |
| 케이블의 테스트 조건 | 프로세서 400MHz |
| 굽힘 반경, 유연한 케이블 설치 | >= 75 mm |
| 케이블 직경 | 5.6 mm |
| 케이블 구조 | 8x0,24 차폐 |
| 공칭 도선 단면적 | 0.24 mm ² |
| 보호 등급 | IP65 |
| 보호 등급에 관한 참고 사항 | 조립된 조건 |
| 주변 온도 | -25 ... 85 °C |
| 유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도 | -5 ... 80 °C |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 오염 등급 | 1 |
| 케이블 피복 소재 | TPE-U(PUR) |
| 케이블 피복 색상 | 흑색 |