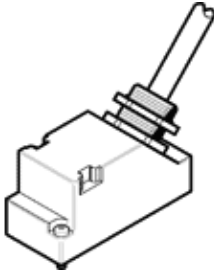


# 연결 케이블 KMP4-25P-10-PUR

Part Number: 193019

FESTO



## 자료 시트

| 특징   | 값                          |
|--|----------------------------|
| 표준에 기반                                       | DIN 41652                  |
| 케이블 식별                                       | 액세서리 포함                    |
| 연결 주기  | 50                         |
| 제품 중량  | 1,617 g                    |
| 전기 연결 1, 기능                                  | 필드 장치 측                    |
| 전기 연결 1, 설계                                  | 각도                         |
| 전기 연결 1, 연결 타입                               | 플러그 소켓                     |
| 전기 연결 1, 케이블 인출구                             | 각형                         |
| 전기 연결 1, 연결 기술                               | Sub-D                      |
| 전기 연결 1, 핀/와이어 수                             | 25                         |
| 전기 연결 1, 점유 핀/와이어                            | 25                         |
| 전기 연결 1, 마운팅 타입                              | 2x M3 나사                   |
| 전기 연결 2, 기능                                  | 컨트롤러 측                     |
| 전기 연결 2, 연결 타입                               | 케이블                        |
| 전기 연결 2, 연결 기술                               | 끝단 납선 케이블                  |
| 전기 연결 2, 핀/와이어 수                             | 25                         |
| 전기 연결 2, 점유 핀/와이어                            | 25                         |
| 작동 전압 범위 DC                                  | 0 ... 30 V                 |
| 공칭 동작 전압 DC                                  | 24 V                       |
| 40°C에서 허용 가능 전류 부하                           | 3 A                        |
| 서지 강도  | 1 kV                       |
| 케이블 길이                                       | 10 m                       |
| 케이블 특성                                       | Suitable for energy chains |
| 케이블의 테스트 조건                                  | 프로세서 400MHz                |
| 굽힘 반경, 고정식 케이블 설치                            | >= 31 mm                   |
| 굽힘 반경, 유연한 케이블 설치                            | >= 51 mm                   |
| 케이블 직경                                       | 9.8 mm                     |
| 케이블 직경 공차                                    | ± 0,4 mm                   |
| 케이블 구조                                       | 25x0,25                    |
| 공칭 도선 단면적                                    | 0.25 mm <sup>2</sup>       |
| 배선 끝단  | 무딘 절단면                     |
| 보호 등급  | IP65                       |
| 보호 등급에 관한 참고 사항                              | 조립된 조건                     |
| 주변 온도  | -40 ... 70 °C              |
| 유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도                        | -40 ... 70 °C              |
| 보관 온도  | -25 ... 75 °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                  |
| 오염 등급  | 3                          |
| 케이블 피복 소재                                    | TPE-U(PUR)                 |
| 케이블 피복 색상                                    | 회색                         |
| 하우징 소재                                       | PA                         |
| 하우징 색상                                       | 흑색                         |
| 씰 소재   | NBR                        |
| 전기 접촉 소재                                     | 금 도금 구리 합금                 |