

기술 데이터 시트

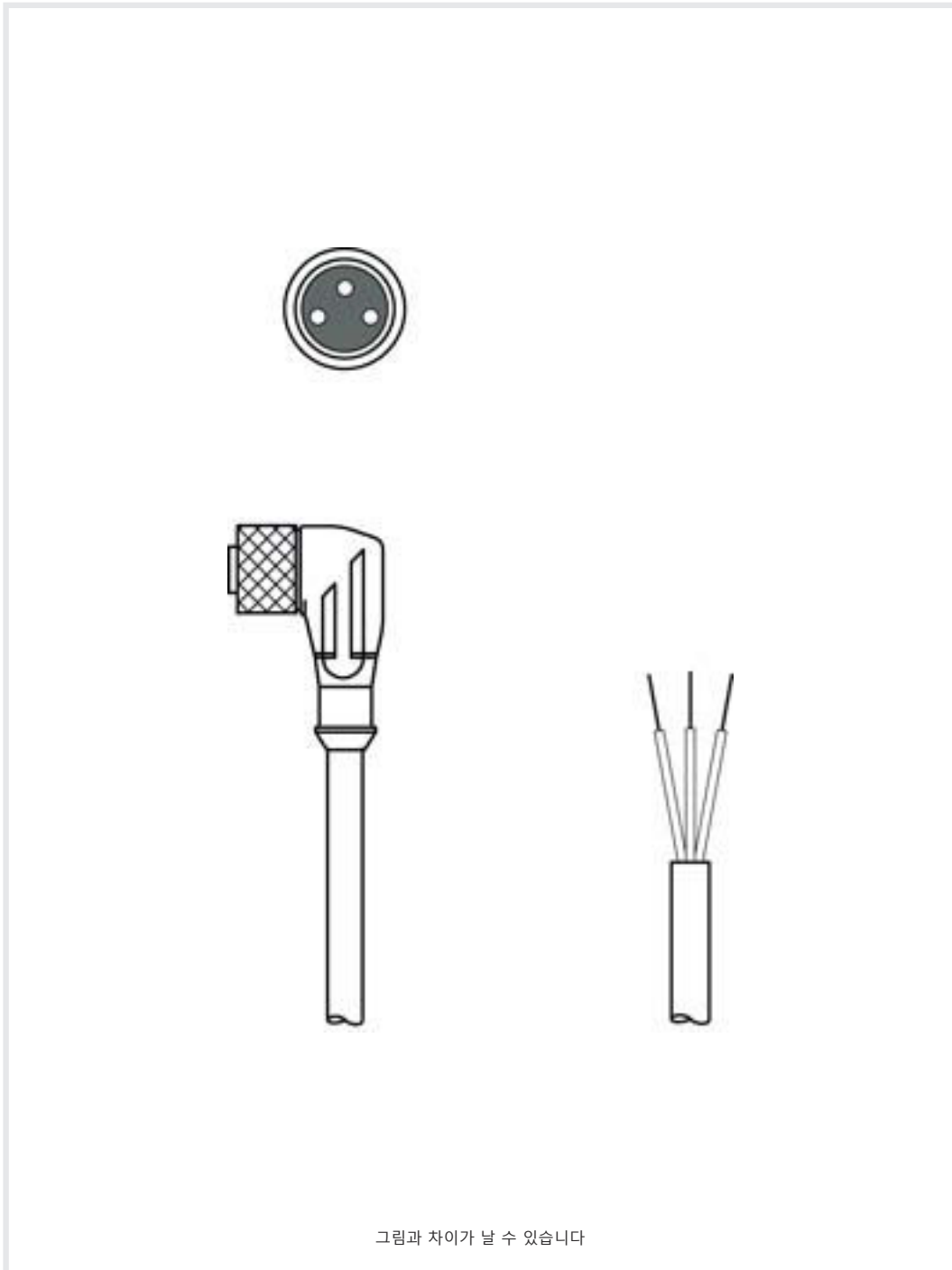
연결 케이블

품목 번호: 50104521

K-D M8W-3P-2m-PVC

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결



그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

전기 데이터

성능 데이터

작동 전압 최대 60V AC/DC

연결

연결 1

| | |
|--------|---|
| 연결부 종류 | 원형 커넥터 |
| 나사 크기 | M8 |
| 유형 | 암 |
| 손잡이 재료 | PUR |
| 핀 개수 | 3 핀 |
| 모델 | 굴절형 |
| 잠금 장치 | 나사 연결, 니켈 코팅된 아연 다이캐스팅, 권장 토크 0.6Nm, 셀프 로킹 장치 |

연결 2

연결부 종류 열려 있는 끝부분

케이블 특성

| | |
|------------|----------------------|
| 와이어 개수 | 3 개수 |
| 와이어 단면 | 0.25 mm ² |
| 덮개 색상 | 흑색 |
| 차폐됨 | 아니오 |
| 실리콘 불포함 | 예 |
| 케이블 모델 | 연결 케이블(한쪽이 열려 있음) |
| 케이블 직경(외경) | 5.2 mm |
| 케이블 길이 | 2,000 mm |
| 덮개 재료 | PVC |

기술 데이터

| | |
|------------------|----------------|
| 유동적 배열 굽곡 반경, 최소 | 최소 10 x 케이블 직경 |
| 고정적 배열 굽곡 반경, 최소 | 최소 5 x 케이블 직경 |

환경 데이터

| | |
|--------------------|---------------|
| 작동 시 주변 온도, 유동적 배열 | -5 ... 80 °C |
| 작동 시 주변 온도, 고정적 배열 | -30 ... 80 °C |

인증

| | |
|----|---------|
| 인증 | c UL US |
| | UL |

분류

| | |
|------------|----------|
| HS 번호 | 85444290 |
| eCl@ss 8.0 | 27279218 |
| eCl@ss 9.0 | 27060311 |
| ETIM 5.0 | EC001855 |
| ETIM 6.0 | EC001855 |

전기 연결

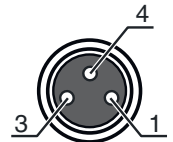
연결 1

| | |
|--------|---|
| 연결부 종류 | 원형 커넥터 |
| 나사 크기 | M8 |
| 유형 | 암 |
| 손잡이 재료 | PUR |
| 핀 개수 | 3 핀 |
| 모델 | 굴절형 |
| 잠금 장치 | 나사 연결, 니켈 코팅된 아연 다이캐스팅, 권장 토크 0.6Nm, 셀프 로킹 장치 |

핀

| | |
|---|----|
| 1 | 갈색 |
| 3 | 청색 |
| 4 | 흑색 |

와이어 색상



연결 2

연결부 종류 열려 있는 끝부분