

기술 데이터 시트

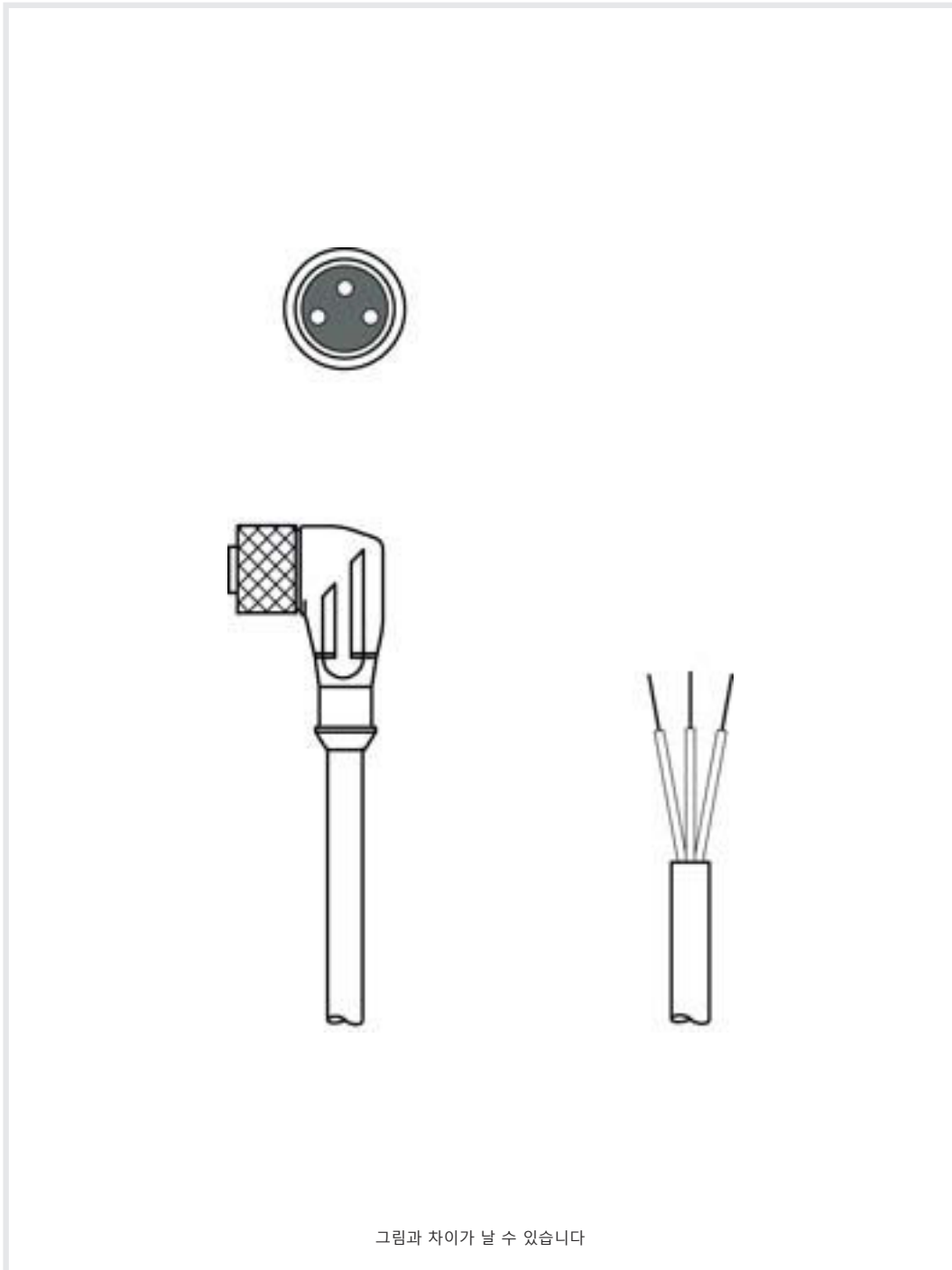
연결 케이블

품목 번호: 50140221

KD U-M83W-V2110-050

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결
- 회로도



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	TPU
핀 개수	3 핀
모델	굴절형
잠금 장치	나사 연결, 니켈 코팅된 황동, 권장 토크 0.5Nm, 셀프 로킹 장치

연결 2

연결부 종류 열려 있는 끝부분

케이블 특성

와이어 개수	3 개수
와이어 단면	0.34 mm ²
AWG	22
덮개 색상	황색
차폐됨	아니요
실리콘 불포함	예
케이블 모델	연결 케이블(한쪽이 열려 있음)
케이블 길이	5,000 mm
덮개 재료	TPE
와이어 절연	SR-PVC
드래그 체인 적합성	아니요

기술 데이터

키 넓이	9.6 mm
급힘 주기	1,000,000 개수

조작 및 표시

환경 데이터

작동 시 주변 온도, 유동적 배열	-10 ... 80 °C
작동 시 주변 온도, 고정적 배열	-30 ... 80 °C

인증

보호 등급	IP 67
	IP 65
	NEMA 6P

분류

HS 번호	85444290
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27060311
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

전기 연결

연결 1

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M8
유형	암
손잡이 재료	TPU
핀 개수	3 핀
모델	굴절형
잠금 장치	나사 연결, 니켈 코팅된 황동, 권장 토크 0.5Nm, 셀프 로킹 장치

연결 2

연결부 종류 열려 있는 끝부분

회로도

배선도

