

기술 데이터 시트

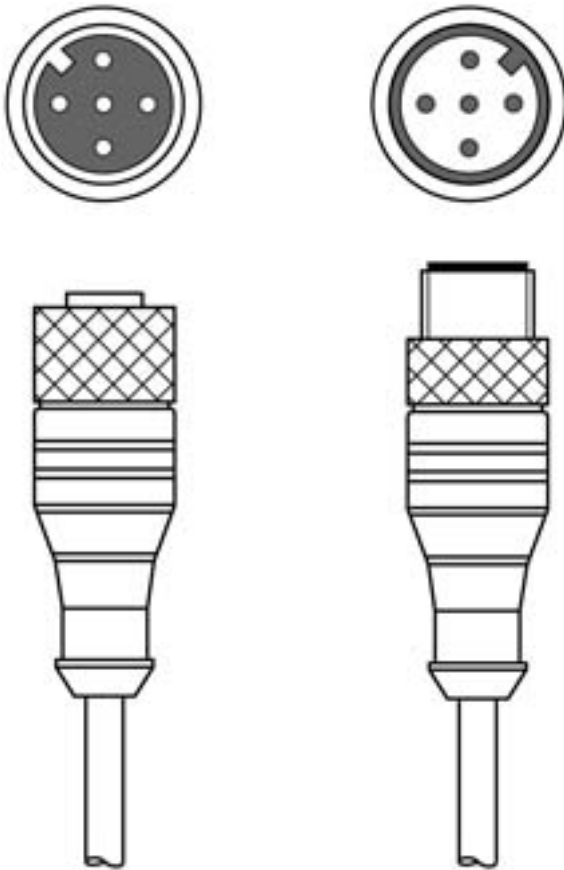
상호접속 케이블

품목 번호: 50133297

KDS U-M12-5A-M12-5A-V1-020

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결
- 회로도
- 액세서리



그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

기본 데이터

애플리케이션	내화학성
--------	------

연결

연결 1

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
핀 개수	5 핀
엔코딩	A-코딩됨
버전	엑시얼
원형 커넥터, LED	아니요

연결 2

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	Male
핀 개수	5 핀
엔코딩	A-코딩됨
버전	엑시얼

케이블 특성

와이어 개수	5 개수
와이어 단면	0.34 mm ²
덮개 색상	흑색
차폐됨	아니요
실리콘 불포함	예
케이블 모델	상호접속 케이블
케이블 직경(외경)	5 mm
케이블 길이	2,000 mm
덮개 재료	PVC
드래그 체인 적합성	아니요
바깥 피복 특성	CFC 없음, 카드뮴 없음, 실리콘 없음, 납 없음, 가공하기 쉬움
바깥 피복 항구성	우수한 내유성, 내휘발유성, 내약품성, UL 1581 VW1 / CSA FT1에 따른 내연성

기술 데이터

키 넓이	13 mm
------	-------

조작 및 표시

인증

보호 등급	IP 66K 연결되고 고정된 상태에서 IP 67(EN 60529)
-------	---

분류

HS 번호	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27279218
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27060311
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ECLASS 13.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855

전기 연결

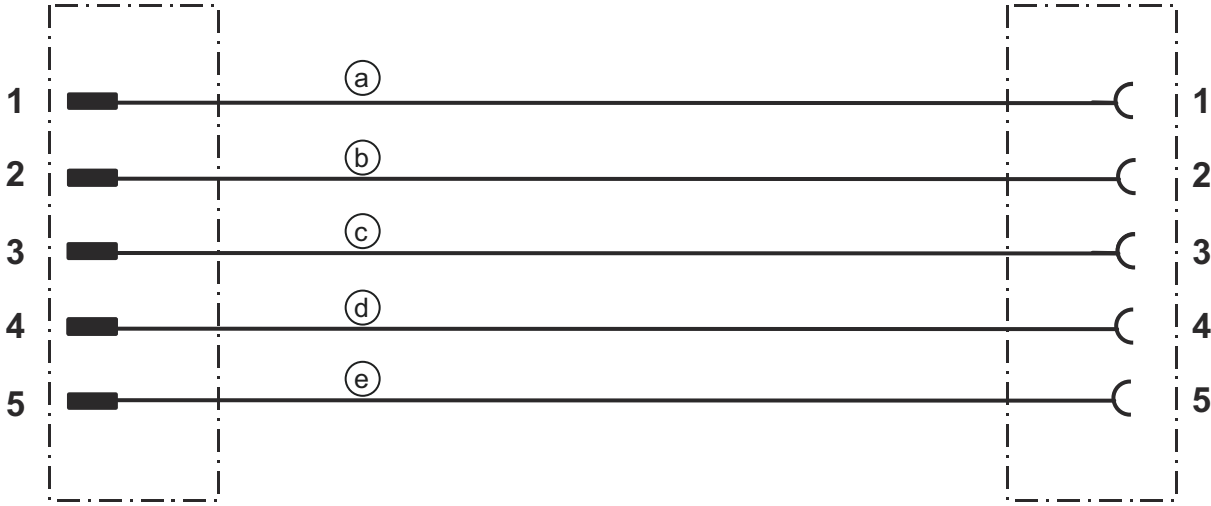
연결 1

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
핀 개수	5 핀
엔코딩	A-코딩됨
버전	엑시얼
원형 커넥터, LED	아니요

연결 2


연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	Male
핀 개수	5 핀
엔코딩	A-코딩됨
버전	엑시얼

회로도



액세서리

일반

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50132266	TT-Set 0,6-13	공구	종류: 토크 렌치 키 넓이: 13 mm 토크: 0.6 N·m 재료: 플라스틱, 스테인리스 주변 온도: -40 ... 120 °C

참고



제공되는 모든 액세서리 품목의 목록은 로이체 웹 사이트에서 품목 세부사항 페이지의 다운로드 탭을 참조하십시오.