

기술 데이터 시트

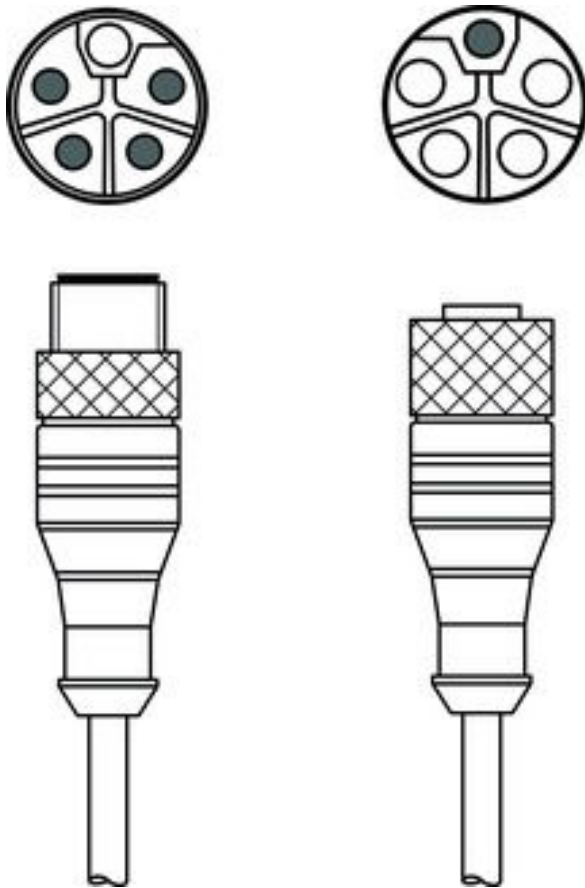
중간 케이블

품목 번호: 50141462

KDS PL-M12-5A-M12-5A-P0-020

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결
- 회로도



그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

기본 데이터

적합한 적용 대상:	MD 748i
------------	---------

전기 데이터

성능 데이터	
작동 전압	50V AC / 60V DC
정격 동작전류	1,600 mA

연결

연결 1

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	Male
핀 개수	5 핀
인코딩	L-코딩됨
모델	액시얼

연결 2

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
핀 개수	5 핀
인코딩	L-코딩됨
모델	액시얼

케이블 특성

와이어 개수	5 개수
와이어 단면	1.5 mm ²
덮개 색상	회색
차폐됨	아니요
실리콘 불포함	예
케이블 직경(외경)	2.35 mm
케이블 길이	2,000 mm
덮개 재료	PUR
드래그 체인 적합성	예
트래버스 측량	수평 이송 거리 5m와 최대 가속도 5m/s ² 에서 최대 3.3m/s

환경 데이터

작동 시 주변 온도, 유동적 배열	-30 ... 90 °C
작동 시 주변 온도, 고정적 배열	-40 ... 90 °C

인증

보호 등급	IP 67
	IP 69K
	IP 65
인증	c UL US

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	M12
유형	Male
핀 개수	5 핀
인코딩	L-코딩됨
모델	액시얼

연결 2

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
핀 개수	5 핀
인코딩	L-코딩됨
모델	액시얼

회로도

