

기술 데이터 시트

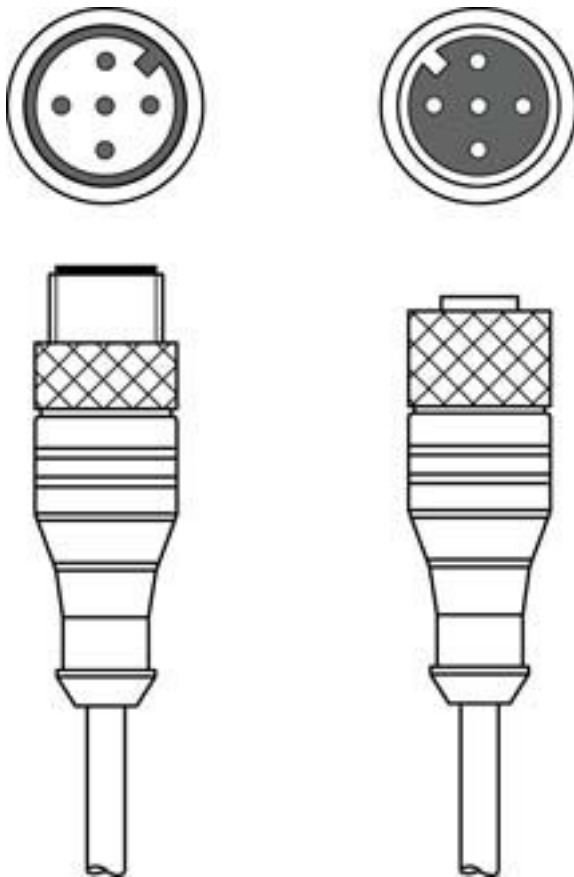
중간 케이블

품목 번호: 50114694

KB DN/CAN-2000 SBA

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결



그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

기본 데이터

인터페이스에 적합	CANopen 디바이스넷
-----------	------------------

연결

연결 1

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

연결 2

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

케이블 특성

와이어 개수	5 개수
덮개 색상	흑색
차폐됨	예
케이블 모델	중간 케이블
케이블 직경(외경)	7 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

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	A-코딩됨
모델	엑시얼

연결 2

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