

기술 데이터 시트

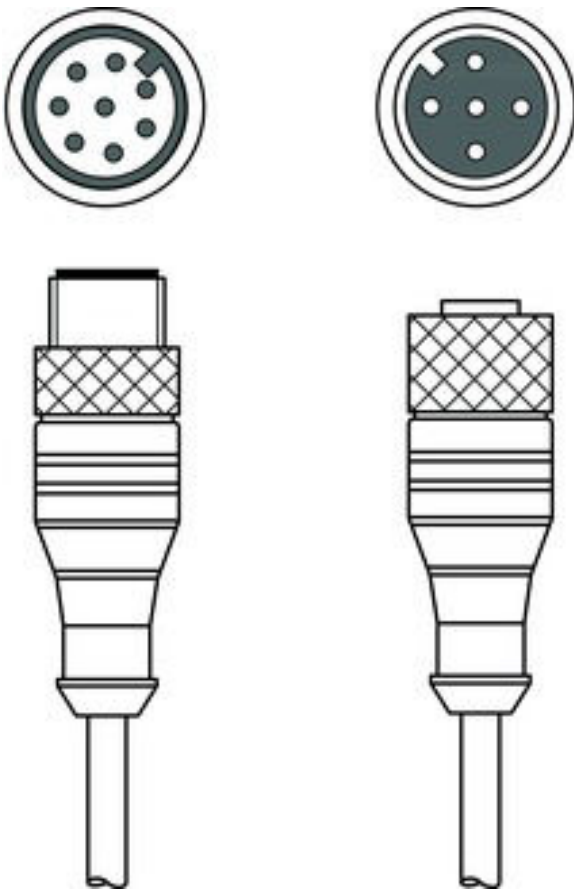
어댑터 케이블

품목 번호: 425044

ECO-SD-Set

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결



그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

기본 데이터

적합한 적용 대상: 안전 라이트 커튼 SOLID-2 / SOLID-2E

연결

연결 1

연결부 종류: 원형 커넥터

연결 2

연결부 종류: 원형 커넥터

나사 크기: M12

유형: 암

핀 개수: 5 핀

엔코딩: A-코딩됨

케이블 특성

와이어 개수: 8 개수

차폐됨: 예

케이블 모델: 상호접속 케이블

케이블 직경(외경): 5.6 mm

케이블 길이: 400 mm

덮개 재료: PUR

기술 데이터

순중량: 94 g

분류

HS 번호: 85444290

ECLASS 5.1.4: 27069190

ECLASS 8.0: 27069190

ECLASS 9.0: 27069190

ECLASS 10.0: 27060313

ECLASS 11.0: 27060313

ECLASS 12.0: 27060313

ECLASS 13.0: 27060313

ECLASS 14.0: 27060313

ECLASS 15.0: 27060313

ECLASS 16.0: 27060313

ETIM 5.0: EC001855

ETIM 6.0: EC001855

ETIM 7.0: EC001855

ETIM 8.0: EC001855

ETIM 9.0: EC001855

ETIM 10.0: EC001855

UNSPSC 26.08: 26121600

전기 연결

연결 1

연결부 종류: 원형 커넥터

나사 크기: M12

유형: Male

손잡이 재료: PUR

핀 개수: 8 핀

엔코딩: A-코딩됨

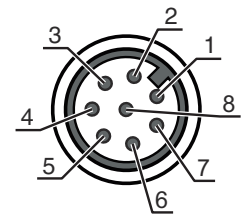
잠금 장치: 나사 연결, 니켈 코팅된 아연 다이캐스팅, 권장 토크 0.6Nm, 셀프 로킹 장치

핀 지정

1	+24V
2	FE/SHIELD
3	0V
4	테스트
5	n.c.
6	n.c.
7	n.c.
8	n.c.

와이어 색상

1	갈색
2	회색
3	청색
4	흑색
5	-
6	-
7	-
8	-



연결 2

연결부 종류: 원형 커넥터

나사 크기: M12

유형: 암

손잡이 재료: PUR

핀 개수: 5 핀

엔코딩: A-코딩됨

잠금 장치: 나사 연결, 니켈 코팅된 아연 다이캐스팅, 권장 토크 0.6Nm, 셀프 로킹 장치

전기 연결

핀	핀 지정	와이어 색상
1	+24V	갈색
2	n.c.	-
3	0V	청색
4	테스트	흑색
5	FE/SHIELD	회색

