

기술 데이터 시트

케이블 소켓

품목 번호: 50081461

KD 095-5A-PG9

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결



그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

전기 데이터

성능 데이터

작동 전압	최대 125V AC/DC
정격 동작전류	4,000 mA

연결

연결	1 개수
----	------

연결 1

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
재료	금속
손잡이 재료	플라스틱
핀 개수	5 핀
엔코딩	A-코딩됨
버전	액시얼

연결 2

연결부 종류	나사 터미널
--------	--------

케이블 특성

허용 도체 단면	0.14 ... 0.75 mm ²
----------	-------------------------------

기술 데이터

디자인	원주형
치수(Ø x 길이)	20 mm x 52.5 mm

환경 데이터

작동 시 주변 온도	-25 ... 85 °C
------------	---------------

인증

보호 등급	IP 67
-------	-------

분류

HS 번호	85369010
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27440102
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27440102
ECLASS 11.0	27440102
ECLASS 12.0	27440116
ECLASS 13.0	27440116
ECLASS 14.0	27440116
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635
ETIM 9.0	EC002635

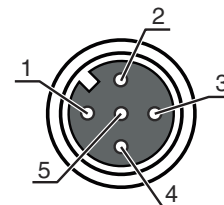
전기 연결

연결 1

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
재료	금속
손잡이 재료	플라스틱
핀 개수	5 핀
엔코딩	A-코딩됨
버전	액시얼

핀 핀 지정

1	V+
2	신호1
3	V-
4	신호2
5	FE/SHIELD



연결 2

연결부 종류	나사 터미널
--------	--------