

기술 데이터 시트

접속 장치

품목 번호: 53800125

CU411-RS4



내용

- 기술 데이터
- 전기 연결
- 액세서리

그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

기본 데이터

적합한 적용 대상:	안전 레이저 스캐너 RSL 410 안전 레이저 스캐너 RSL 420
------------	--

인증

인증	c TÜV Süd US TÜV Süd
----	-------------------------

연결

연결	2 개수
연결 1	
기능	기계 인터페이스
연결부 종류	Sub-D가 있는 케이블
케이블 길이	450 mm
덮개 재료	PUR
케이블 색상	흑색
핀 개수	15 핀
연결 2	
기능	데이터 인터페이스
연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
재료	금속
핀 개수	5 핀
엔코딩	D-코딩됨

분류

HS 번호	85389099
ECLASS 5.1.4	27279090
ECLASS 8.0	27279090
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27272791
ECLASS 11.0	27272791
ECLASS 12.0	27272791
ECLASS 13.0	27272791
ECLASS 14.0	27272791
ECLASS 15.0	27272791
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015

기술 데이터

치수(너비 x 높이 x 길이)	140.2 mm x 72.8 mm x 140.3 mm
하우징 재료	금속
금속 하우징	아연 다이캐스팅
순중량	15,210 g
하우징 색상	흑색
고정 방식	바요넷 시스템

전기 연결

연결 1

기능	기계 인터페이스
연결부 종류	Sub-D가 있는 케이블
케이블 길이	450 mm
덮개 재료	PUR
케이블 색상	흑색
유형	암
핀 개수	15 핀

핀 핀 지정

1	0V	청색
2	RES-I	흰색
3	+24V	갈색
4	F1	흑색
5	A1	황색
6	F2	자주색
7	F3	분홍 / 회색
8	F4	적색 / 청색
9	n.c.	-

와이어 색상

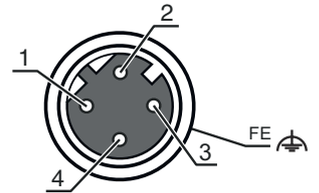
전기 연결

핀	핀 지정	와이어 색상
10	n.c.	-
11	OSSDA1	회색
12	OSSDA2	분홍
13	n.c.	-
14	n.c.	-
15	MELD	적색

연결 2

기능	데이터 인터페이스
연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
재료	금속
핀 개수	5 핀
엔코딩	D-코딩됨
플러그 하우징	FE/SHIELD

핀	핀 지정	와이어 색상
1	TD+	황색
2	RD+	흰색
3	TD-	주황색
4	RD-	청색



액세서리

연결 기술 - 연결 케이블

품목 번호	명칭	품목	설명
548521	CB-D15E-10000S-11GF	연결 케이블	매개변수 저장소: 예 연결 1: Sub-D, 액시얼, 암, 15 핀 원형 커넥터, LED: 아니요 연결 2: 열려 있는 끝부분 차폐됨: 예 케이블 길이: 10,000 mm 덮개 재료: PUR
548522	CB-D15E-25000S-11GF	연결 케이블	매개변수 저장소: 예 연결 1: Sub-D, 액시얼, 암, 15 핀 원형 커넥터, LED: 아니요 연결 2: 열려 있는 끝부분 차폐됨: 예 케이블 길이: 25,000 mm 덮개 재료: PUR
548523	CB-D15E-50000S-11GF	연결 케이블	매개변수 저장소: 예 연결 1: Sub-D, 액시얼, 암, 15 핀 원형 커넥터, LED: 아니요 연결 2: 열려 있는 끝부분 차폐됨: 예 케이블 길이: 50,000 mm 덮개 재료: PUR

액세서리

	품목 번호	명칭	품목	설명
	548520	CB-D15E-5000S-11GF	연결 케이블	매개변수 저장소: 예 연결 1: Sub-D, 액시얼, 암, 15 핀 원형 커넥터, LED: 아니요 연결 2: 열려 있는 끝부분 차폐됨: 예 케이블 길이: 5,000 mm 덮개 재료: PUR

연결 기술 - 커넥터

	품목 번호	명칭	품목	설명
	520083	AC-D15E-GF	연결 케이블	연결: Sub-D, 액시얼, 암, 15 핀

참고

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