

기술 데이터 시트

접속 장치

품목 번호: 53800173

CU308-M12



내용

- 기술 데이터
- 전기 연결



기술 데이터

기본 데이터

적합한 적용 대상: 안전 레이저 스캐너 RSL 300

연결

연결 2 개수

연결 1

기능	기계 인터페이스
연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	Male
재료	금속
핀 개수	8 핀
엔코딩	A-코딩됨

연결 2

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

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	1,360 g
하우징 색상	흑색
고정 방식	바요넷 시스템

전기 연결

연결 1

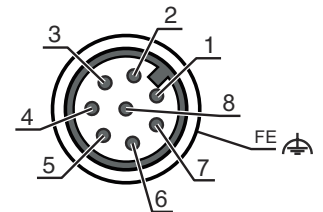
기능	기계 인터페이스
연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	Male
재료	금속
핀 개수	8 핀
엔코딩	A-코딩됨
플러그 하우징	FE/SHIELD

핀 지정

1	RES1
2	U _B
3	EA1
4	A1
5	OSSDA1
6	OSSDA2
7	GND / 접지
8	MELD

와이어 색상

흰색
갈색
녹색
황색
회색
분홍
청색
적색



인증

인증 TÜV Süd

분류

HS 번호	85389099
ECLASS 5.1.4	27279290
ECLASS 8.0	27279290
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
ECLASS 16.0	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
UNSPSC 26.08	31242100

전기 연결

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

